



MATEMÁTICAS

Primer Grado

Apreciable docente:

El presente archivo es un compendio de actividades elaboradas para trabajar con la asignatura de matemáticas de primer grado durante todo el ciclo escolar. Está diseñado específicamente para ti.

Las actividades están separadas por trimestres y ordenadas según el libro de texto. Te sugiero que lo analices, veas hoja por hoja para conocer a detalle su contenido y que lo tengas siempre a la mano para recurrir al ejercicio que en su momento necesites.

Te darás cuenta que en su mayoría son dos ejercicios iguales por hoja, esto con la intención de ahorrar la mitad de fotocopias y tomando en cuenta que el espacio para que los alumnos trabajen es suficiente, salvo aquellas que ocupan toda la página, pues así lo requieren esas actividades. Es muy importante que a la hora de imprimir te asegures que configures la impresión al tamaño del papel, para que salgan del tamaño que están destinadas y no más pequeñas.

No se especifica el momento o tipo de uso que deberás darle, eso dependerá de las necesidades de tu grupo y de tu experiencia. Los usos recomendados son como actividades de cierre, evaluaciones o tareas. Encontrarás actividades que se repiten y sólo cambian algunas cosas, eso es con la intención de trabajarlos como refuerzo o como tarea.

Agradezco nuevamente tu confianza hacia mí al adquirir este material. Lo pongo a tu disposición con toda seguridad pues me dio buenos resultados y confío que en tu grupo podrás lograr lo mismo. Te deseo mucho éxito.

Atentamente:

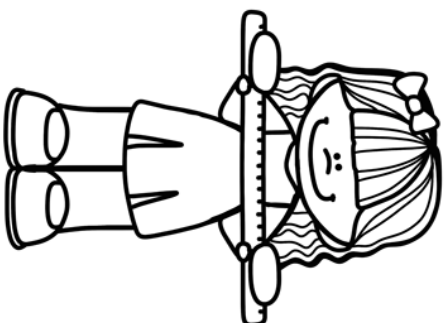
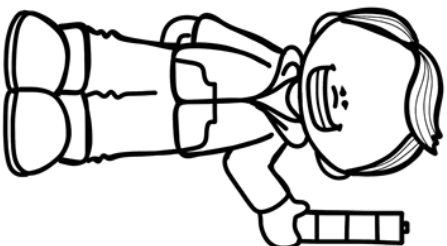
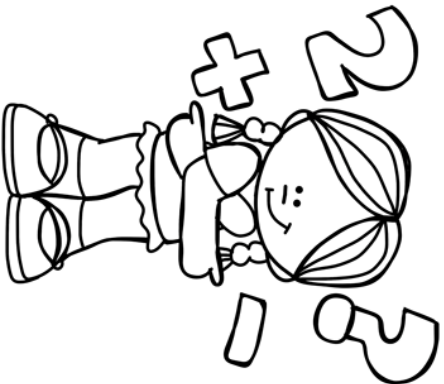
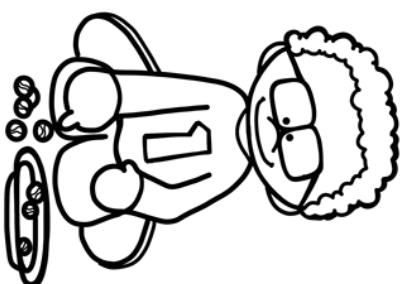
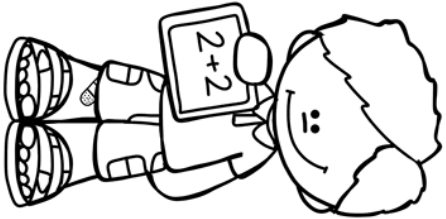
Profesor Jorge Acosta Esquivel



MATEMÁTICAS

Primer
trimestre

Aquí comienza el



Primer Trimestre

Remarca y repasa los números del 1 al 10

1 - 2 - 3 - 4 - 5 -

6 - 7 - 8 - 9 - 10

1 - 2 - 3 - 4 - 5 -

6 - 7 - 8 - 9 - 10

1 - 2 - 3 - 4 - 5 -

6 - 7 - 8 - 9 - 10



Remarca y repasa los números del 1 al 10

1 - 2 - 3 - 4 - 5 -

6 - 7 - 8 - 9 - 10

1 - 2 - 3 - 4 - 5 -

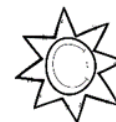
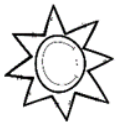
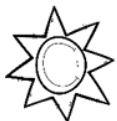
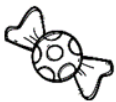
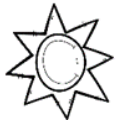
6 - 7 - 8 - 9 - 10

1 - 2 - 3 - 4 - 5 -

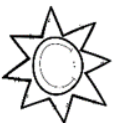
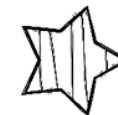
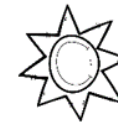
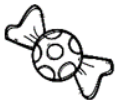
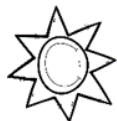
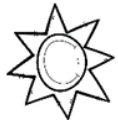
6 - 7 - 8 - 9 - 10



Cuenta cuántos hay de cada dibujo y escríbelo dentro del cuadrado.
Al final coloréalos.



Cuenta cuántos hay de cada dibujo y escríbelo dentro del cuadrado.
Al final coloréalos.



Colorea como se indica según el numero de cada cuadrito.

0	
1	■
2	■
3	■
4	■
5	■
6	■
7	■

7	7	7	7	7	7	1	1	1	1	7	7	7	7	7	7	
7	7	7	7	7	1	2	0	2	2	1	7	7	7	7	7	
7	7	7	7	7	1	2	0	0	2	2	1	7	7	7	7	
7	7	7	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	7	7	7	
7	7	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	7	7		
7	7	7	1	1	3	3	3	3	3	1	1	2	1	7	7	
7	7	7	7	1	3	1	3	1	3	3	1	1	1	1	7	
7	7	7	1	1	3	1	3	1	3	3	1	1	3	1	7	
7	7	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	
7	7	1	3	3	3	3	3	1	3	1	1	1	3	3	1	
7	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	1	3	3	1	7	
7	7	7	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	7	
7	7	7	7	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	7	7
7	7	7	7	7	7	1	3	3	3	3	3	1	7	7	7	
7	7	7	7	7	7	1	3	3	3	1	1	1	7	7	7	
7	7	7	1	1	7	1	1	1	1	4	1	2	1	7	7	
7	7	1	0	0	1	2	2	1	4	1	2	2	2	1	7	
7	1	0	0	1	2	2	1	4	1	1	1	2	2	2	1	
7	1	0	1	2	2	1	4	1	0	0	0	1	2	2	1	
7	7	1	1	1	1	4	1	0	0	0	0	0	1	2	1	
7	7	7	1	4	6	6	1	0	0	0	0	0	1	1	7	
7	1	1	1	4	6	6	4	1	0	0	0	1	1	7	7	
1	5	5	1	4	4	4	4	4	1	1	1	4	1	7	7	
1	5	5	5	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	7	7	
1	5	5	5	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	7	
1	5	5	5	1	1	1	1	4	4	4	4	1	5	5	1	
1	1	5	5	1	7	7	7	1	1	1	4	1	5	5	1	
7	1	1	1	7	7	7	7	7	7	7	1	1	5	5	1	
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	5	5	5	1	
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	1	1	7	









Colorea como se indica según el numero de cada cuadrito.

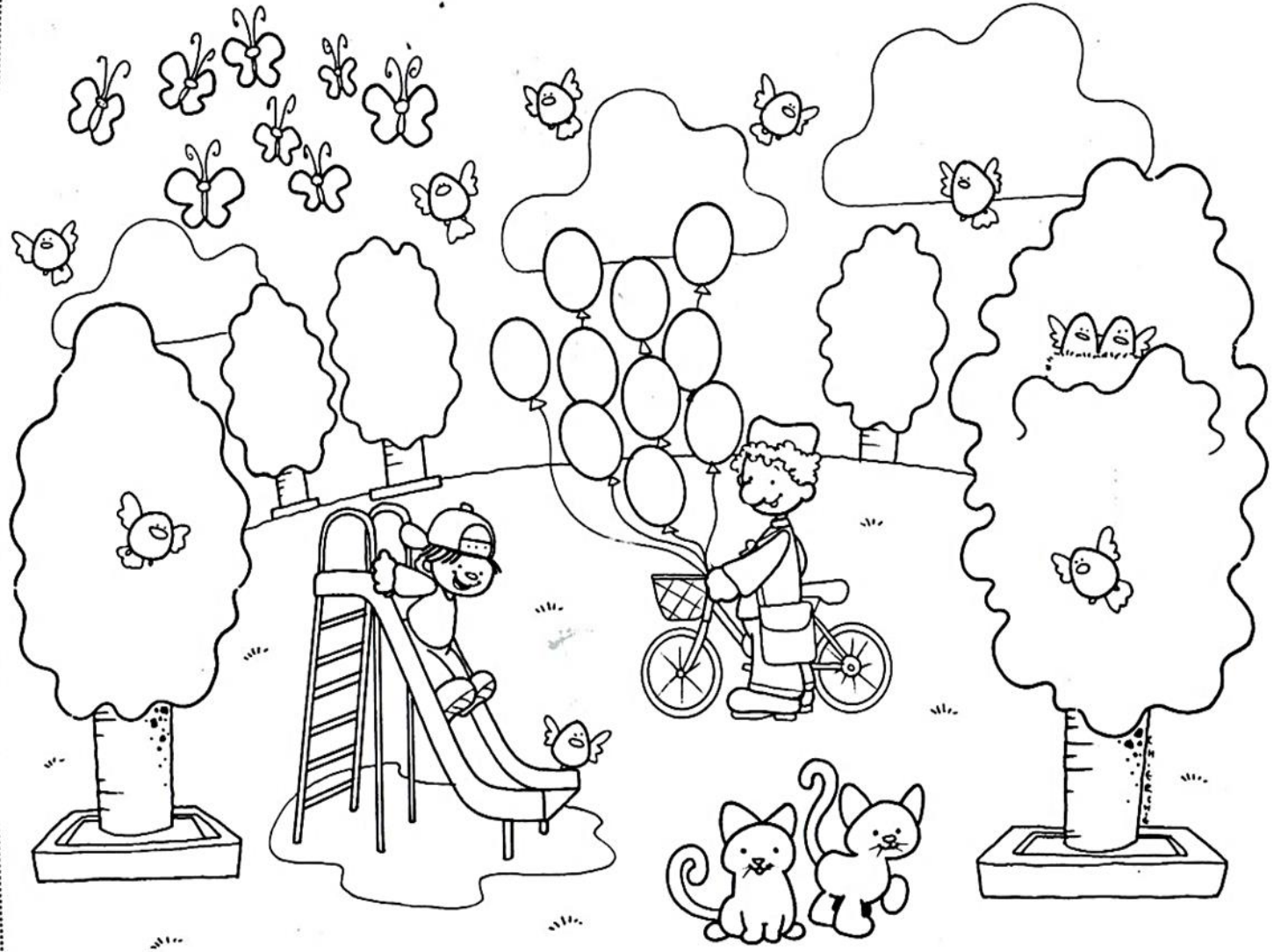
0	
1	■
2	■
3	■
4	■
5	■
6	■
7	■

7	7	7	7	7	7	1	1	1	1	7	7	7	7	7	7	
7	7	7	7	7	1	2	0	2	2	1	7	7	7	7	7	
7	7	7	7	7	1	2	0	0	2	2	1	7	7	7	7	
7	7	7	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	7	7	7	
7	7	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	7	7		
7	7	7	1	1	3	3	3	3	3	1	1	2	1	7	7	
7	7	7	7	1	3	1	3	1	3	3	1	1	1	1	7	
7	7	7	1	1	3	1	3	1	3	3	1	1	3	1	7	
7	7	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	
7	7	1	3	3	3	3	3	1	3	1	1	1	3	3	1	
7	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	1	3	3	1	7	
7	7	7	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	1	7	
7	7	7	7	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	7	7
7	7	7	7	7	7	1	3	3	3	3	3	3	1	7	7	7
7	7	7	7	7	7	1	3	3	3	1	1	1	7	7	7	
7	7	7	1	1	7	1	1	1	1	4	1	2	1	7	7	
7	7	1	0	0	1	2	2	1	4	1	2	2	2	1	7	
7	1	0	0	1	2	2	1	4	1	1	1	2	2	2	1	
7	1	0	1	2	2	1	4	1	0	0	0	1	2	2	1	
7	7	1	1	1	1	4	1	0	0	0	0	0	1	2	1	
7	7	7	1	4	6	6	1	0	0	0	0	0	1	1	7	
7	1	1	1	4	6	6	4	1	0	0	0	1	1	7	7	
1	5	5	1	4	4	4	4	4	1	1	1	4	1	7	7	
1	5	5	5	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	7	7	
1	5	5	5	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	7	
1	5	5	5	1	1	1	1	4	4	4	4	1	5	5	1	
1	1	5	5	1	7	7	7	1	1	1	4	1	5	5	1	
7	1	1	1	7	7	7	7	7	7	7	1	1	5	5	1	
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	5	5	5	1	
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	1	1	7

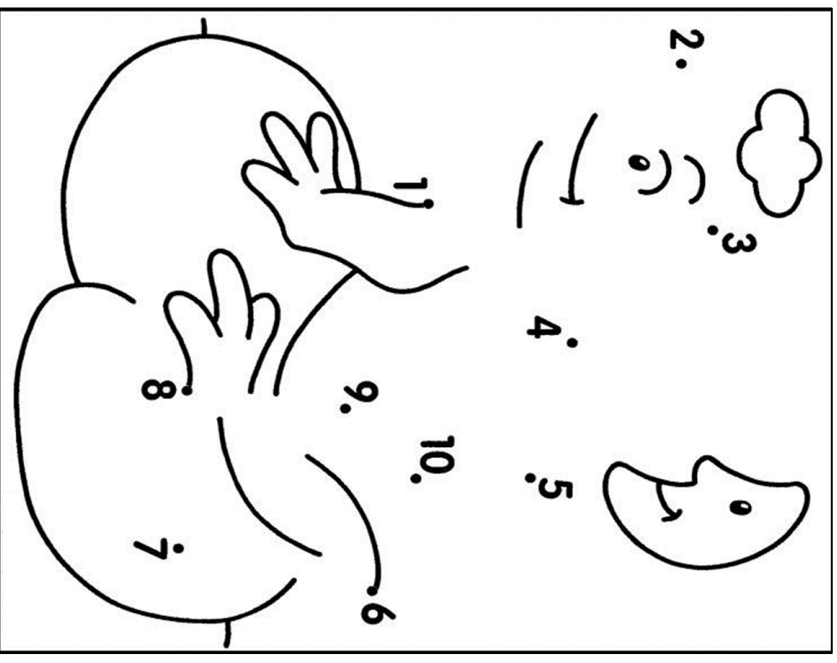
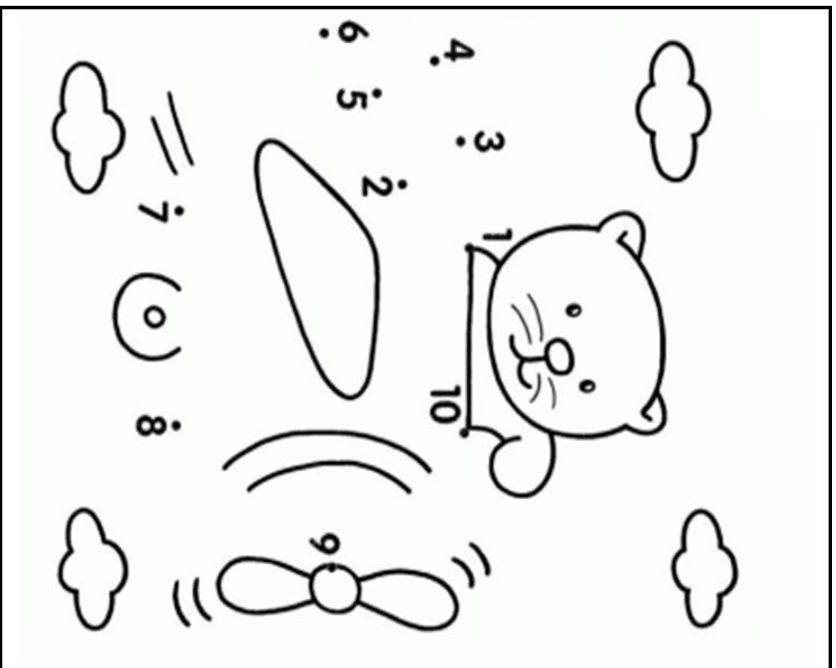
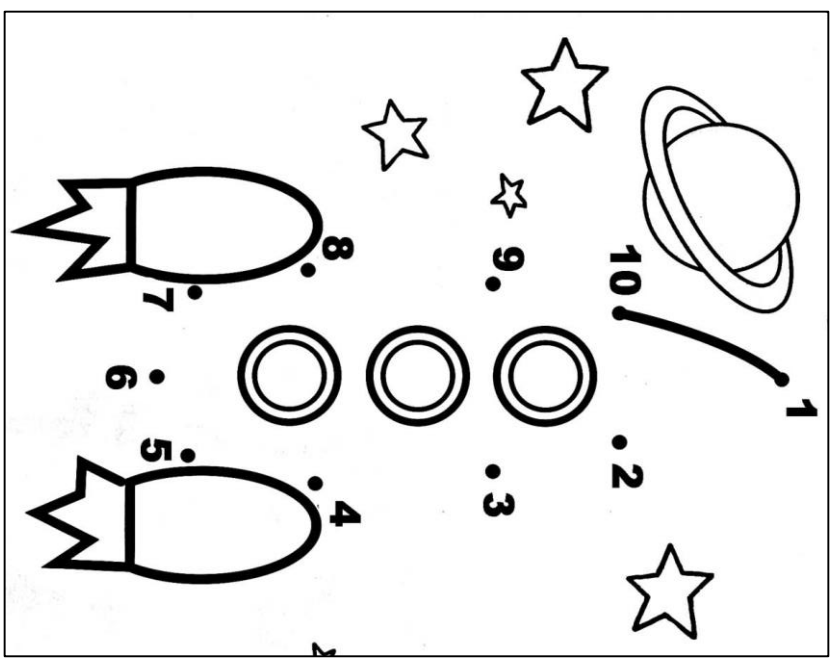
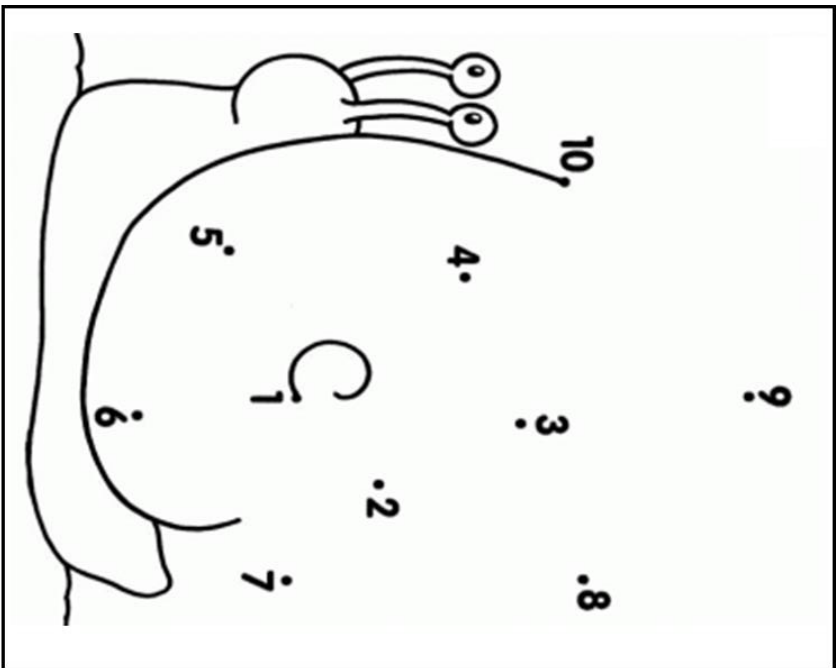
Vamos a contar

Cuenta cuántos hay de cada dibujo y escríbelo dentro del cuadrado. Al final colorea la imagen.

	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>
	<input type="text"/>



Une los puntos del 1 al 10 para descubrir las imágenes



Recorta las tarjetas y ordénalas del 1 al 10. Pégalas en tu cuaderno.

10

5

2

8

3

○○○○○
○○○○○

○○○○○

○○

○○○○○
○○○

○○○

7

1

9

4

6

○○○○○
○○

○

○○○○○
○○○○

○○○○○

○○○○○
○

Recorta las tarjetas y ordénalas del 1 al 10. Pégalas en tu cuaderno.

10

5

2

8

3

○○○○○
○○○○○

○○○○○

○○

○○○○○
○○○

○○○

7

1

9

4

6

○○○○○
○○











○

○○○○○
○○○○

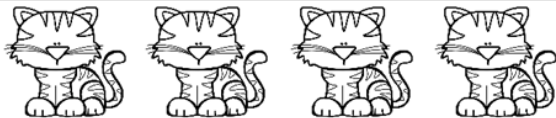
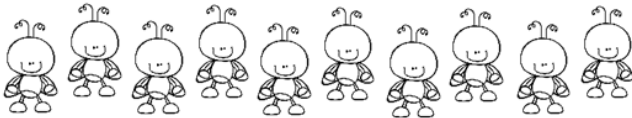
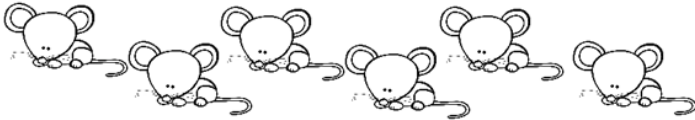
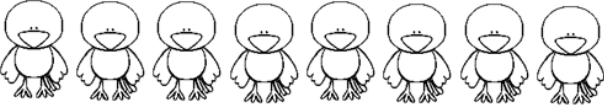
○○○○○

○○○○○
○

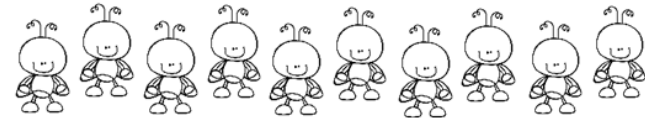
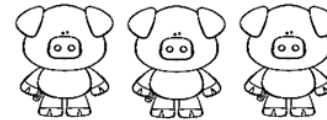
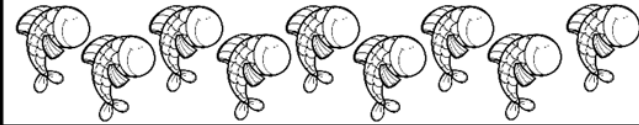
Recorta y une cada número con la cantidad que le corresponde

4	9		
6	2		
1	8		
10	5		
3	7		

Cuenta y escribe el número en el espacio vacío. Al final colorea todos los animales.

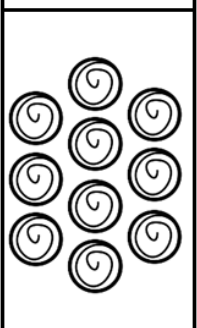
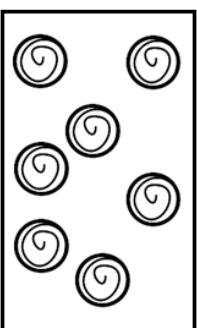
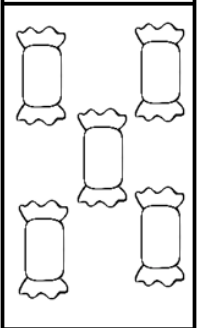
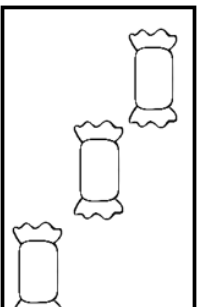
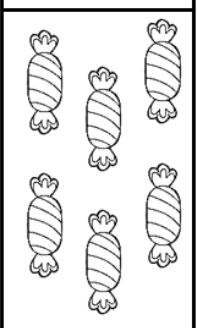
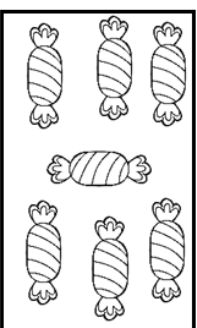
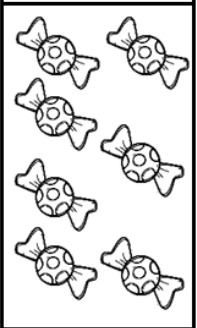
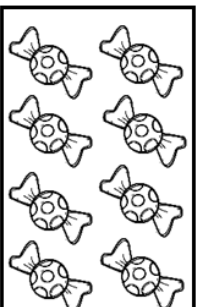
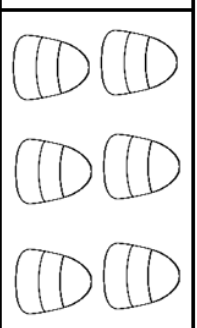
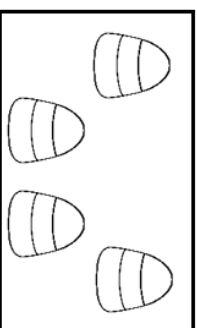
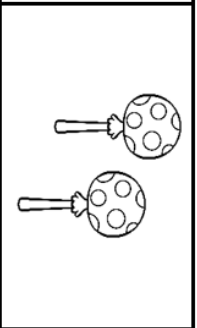
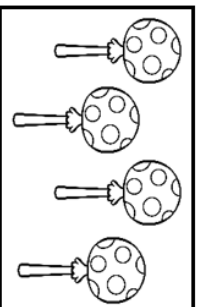


Cuenta y escribe el número en el espacio vacío. Al final colorea todos los animales.



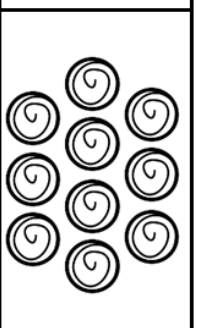
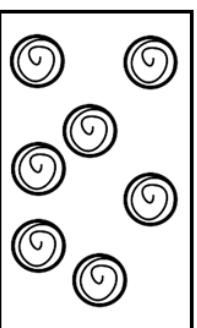
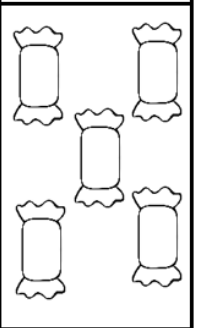
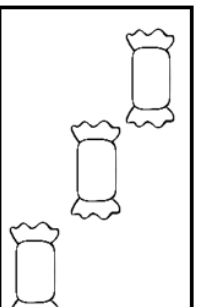
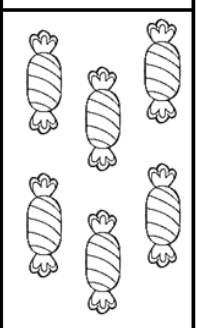
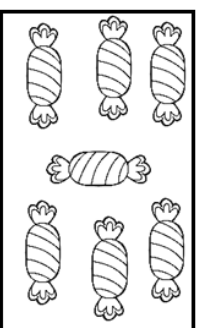
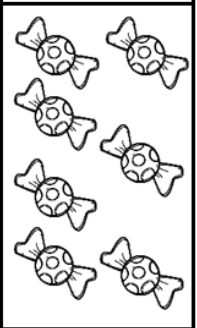
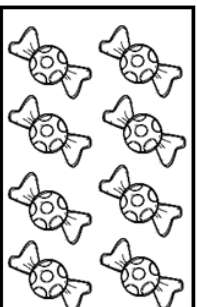
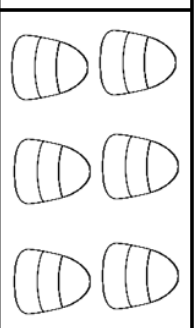
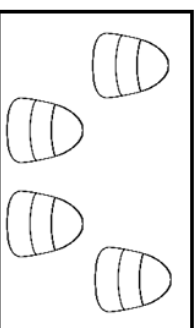
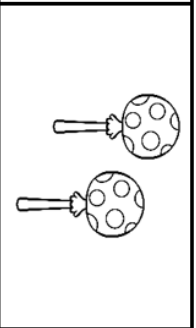
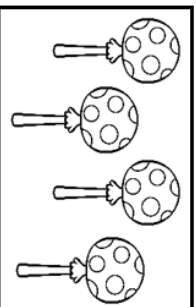
¿Dónde hay más?

Tacha el lado que tenga más en cada comparación.

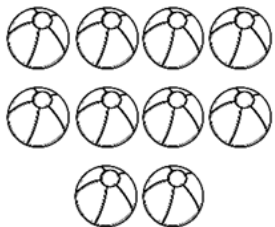

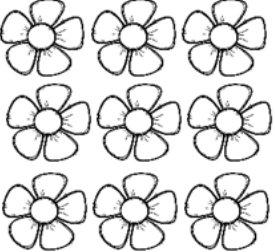
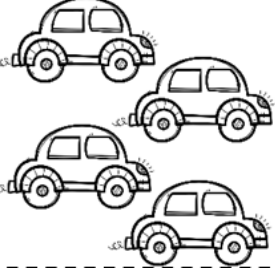
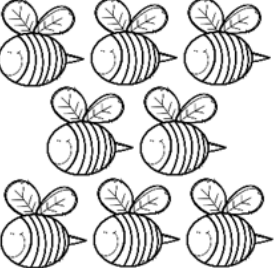
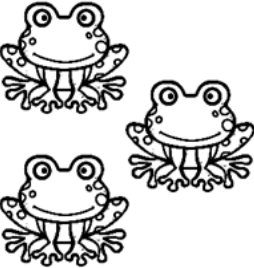

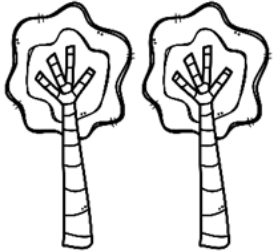
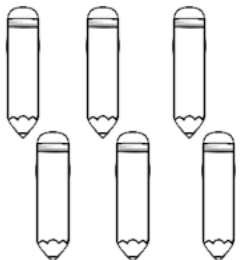
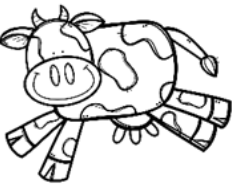


¿Dónde hay más?

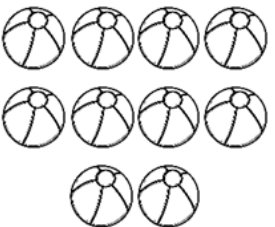

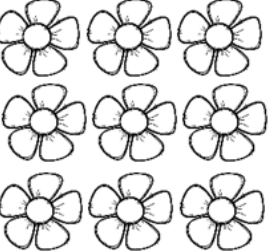
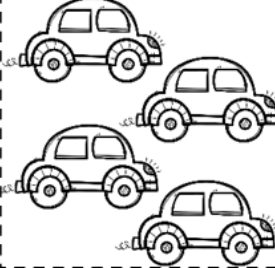
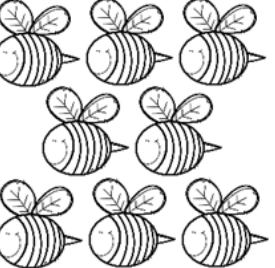
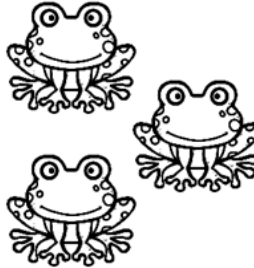

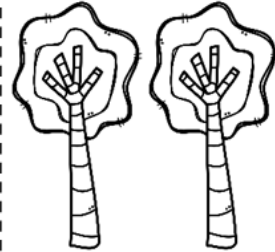
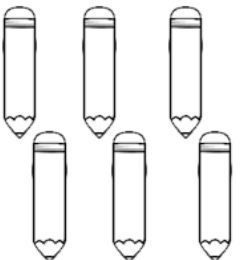
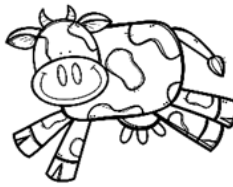
Tacha el lado que tenga más en cada comparación.



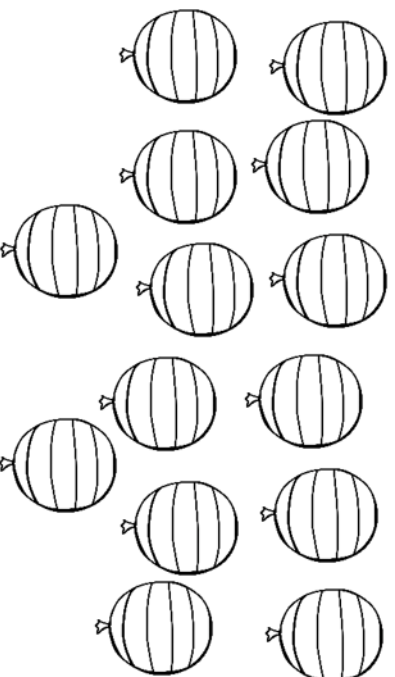
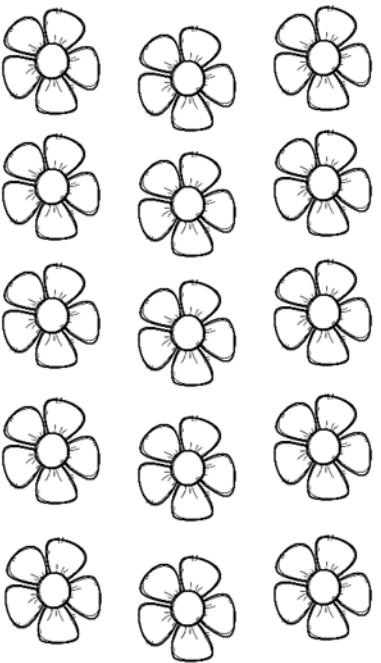
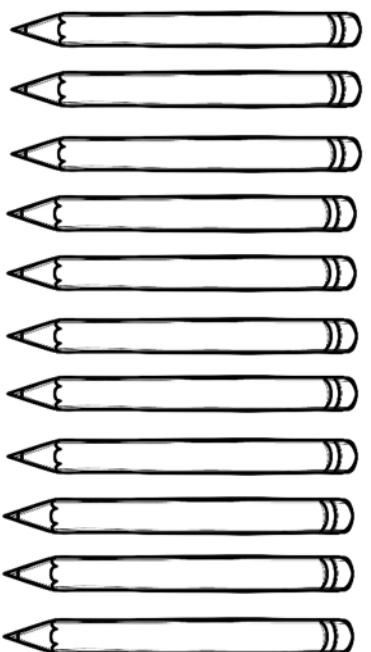
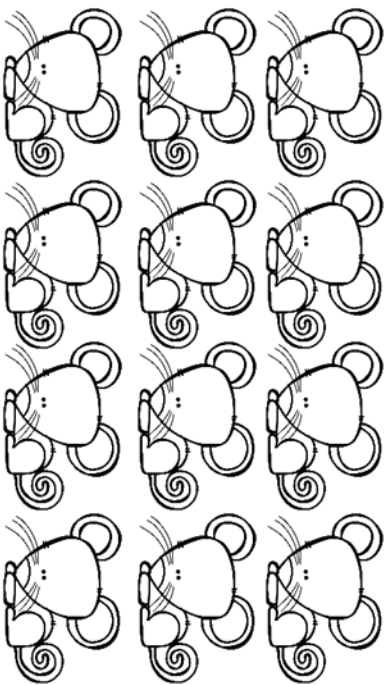
Recorta y une cada número con la cantidad que le corresponde

1	6		
2	7		
3	8		
4	9		
5	10		

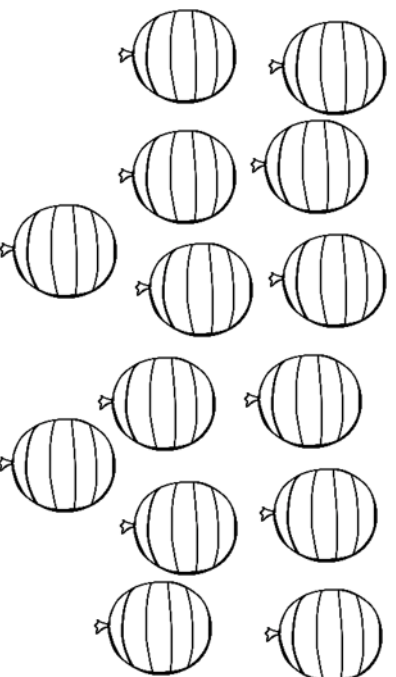
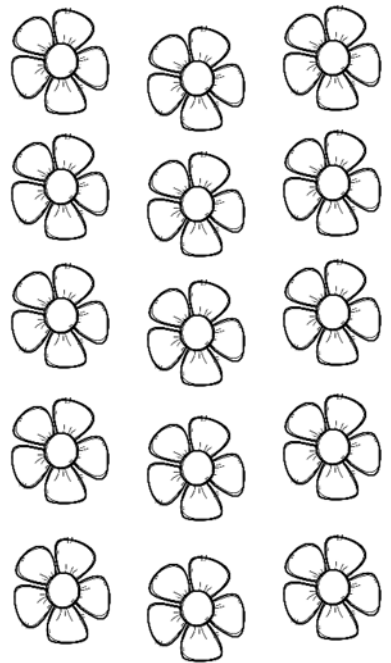
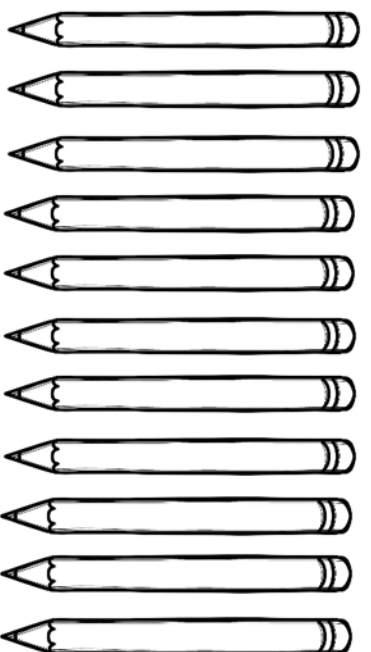
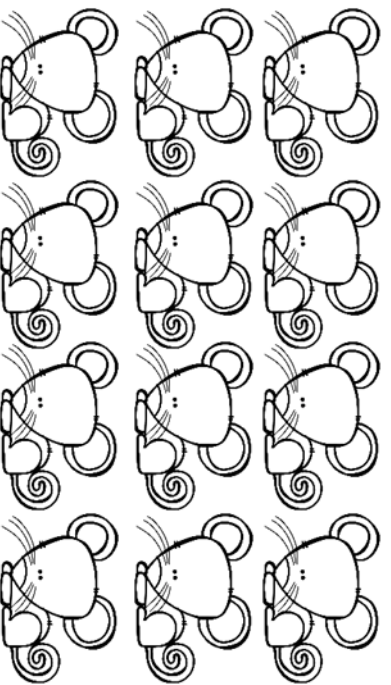
Recorta y une cada número con la cantidad que le corresponde

1	6		
2	7		
3	8		
4	9		
5	10		

Tacha los que sobran para tener 10



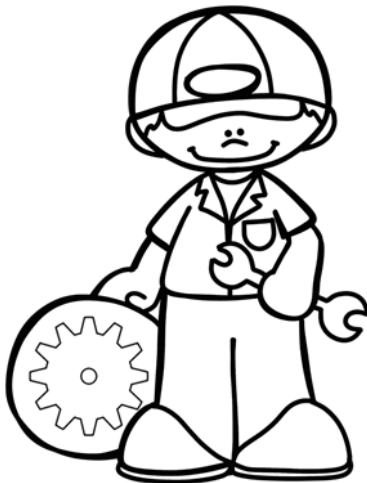
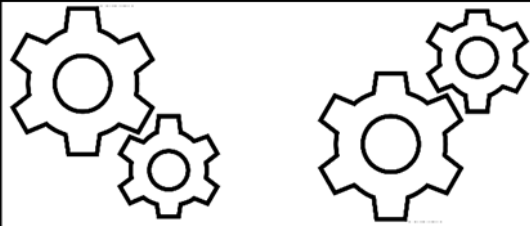
Tacha los que sobran para tener 10



La máquina de juntar

Utiliza tu máquina, mete en cada tubo la cantidad indicada, luego escribe cuánto hay dentro.

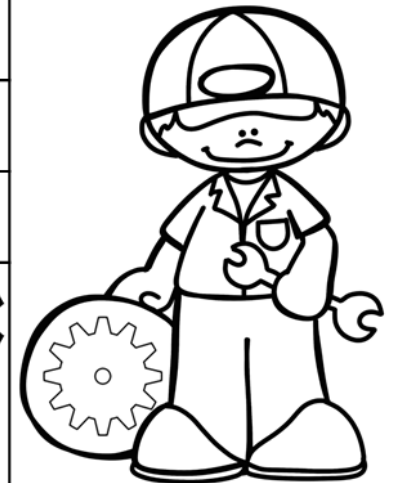
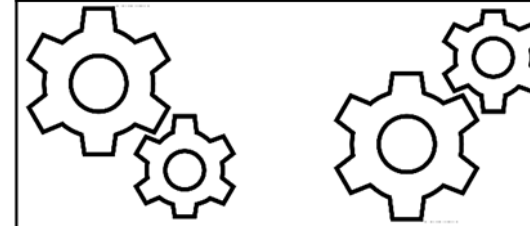
Tubo rojo	Tubo verde	Total
3	4	
2	2	
5	5	
1	7	
8	2	
4	4	
9	1	
6	3	



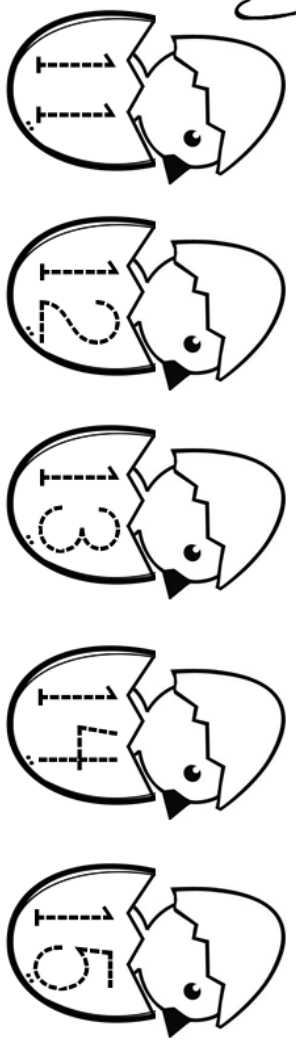
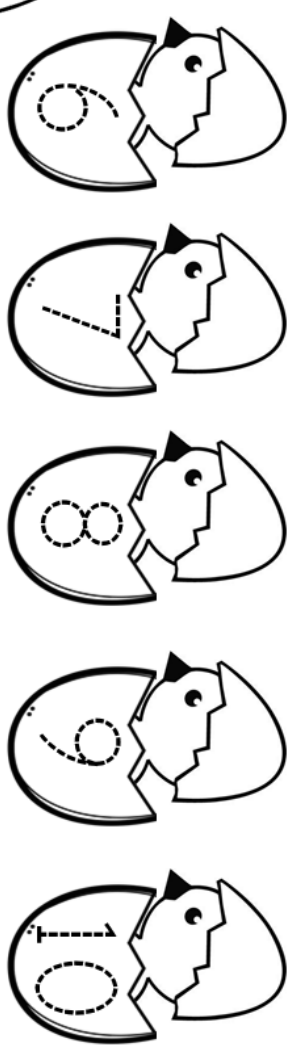
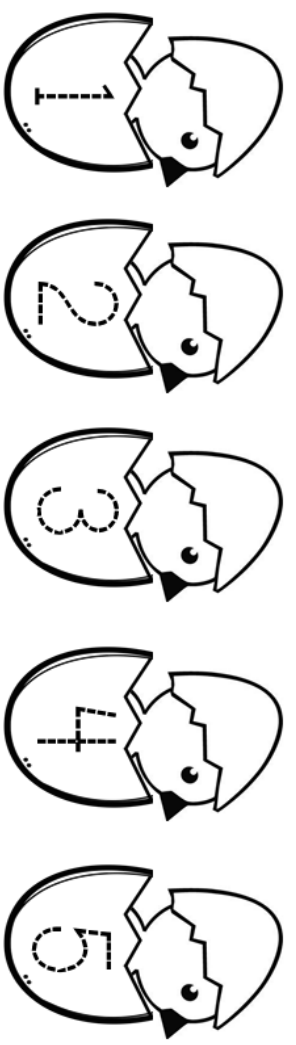
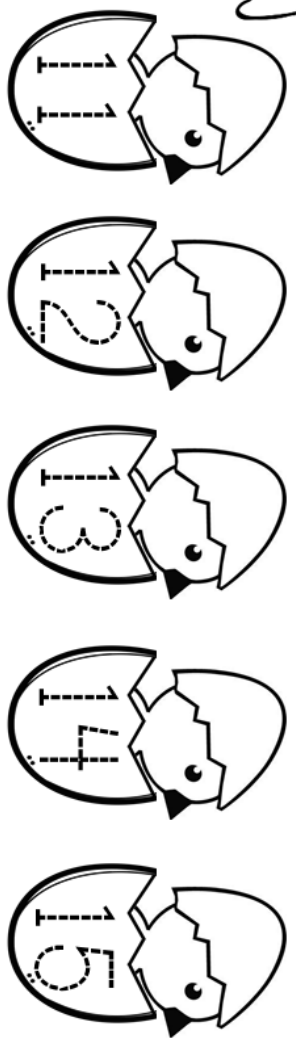
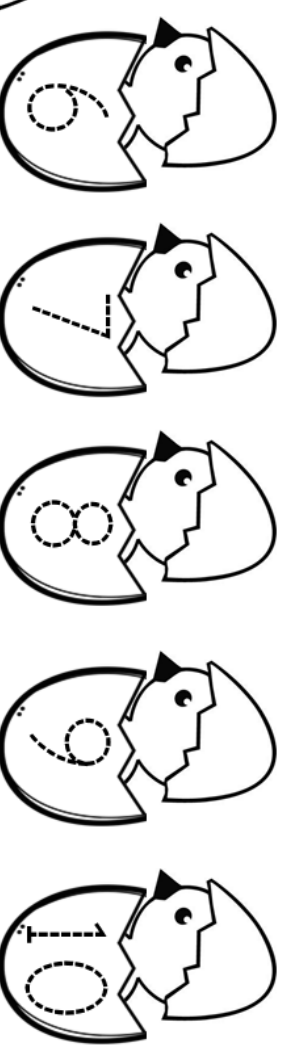
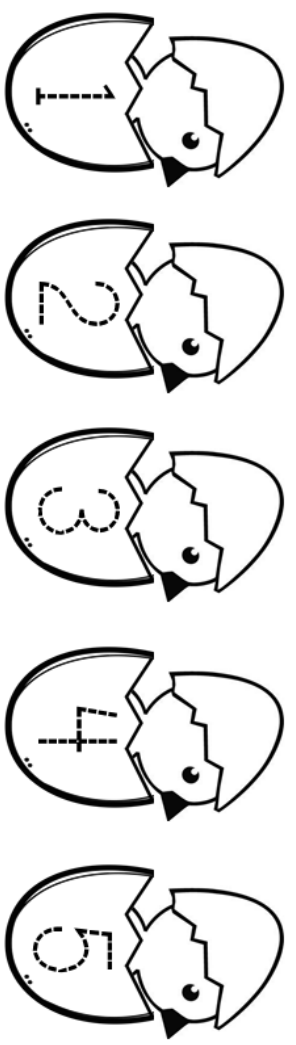
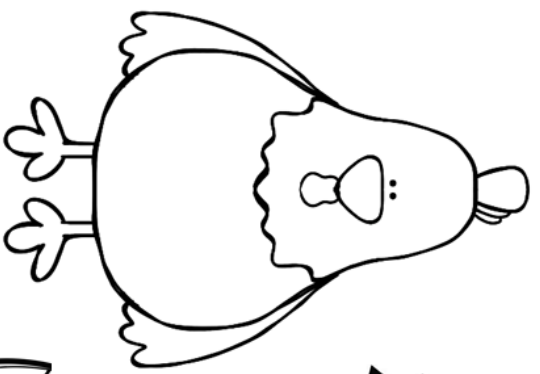
La máquina de juntar

Utiliza tu máquina, mete en cada tubo la cantidad indicada, luego escribe cuánto hay dentro.

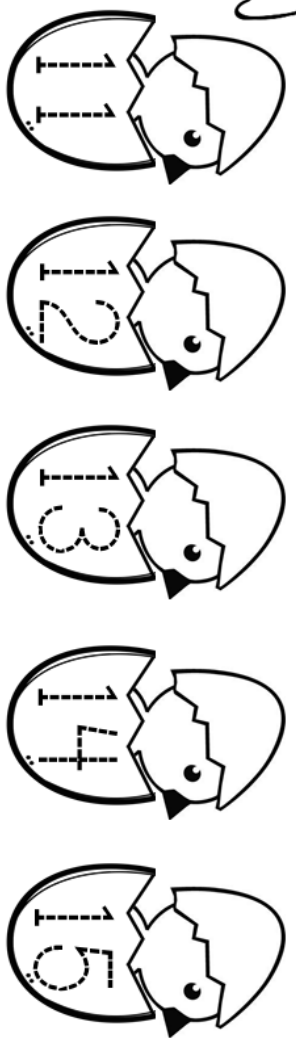
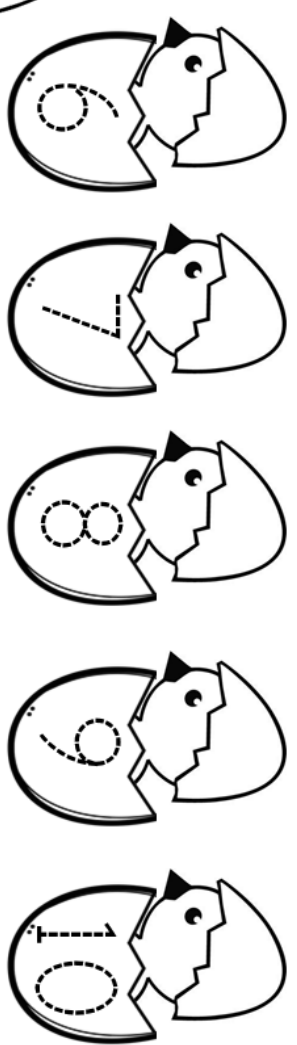
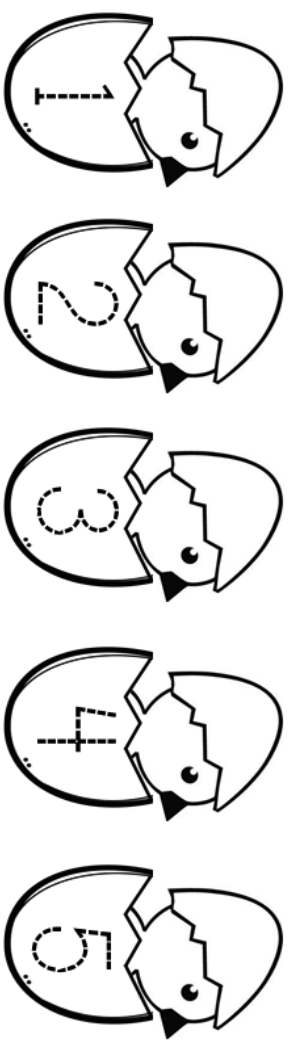
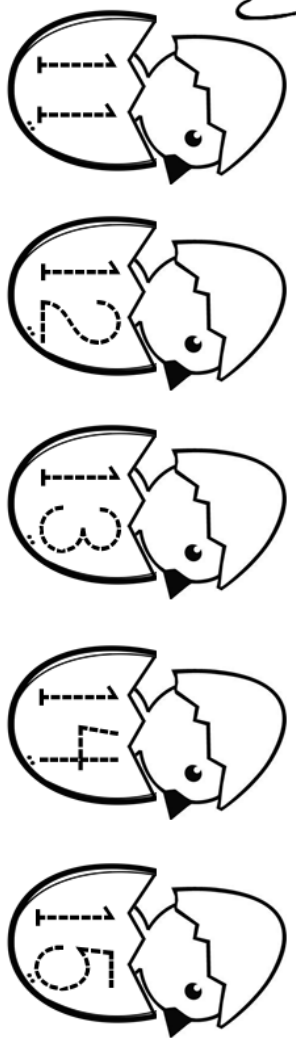
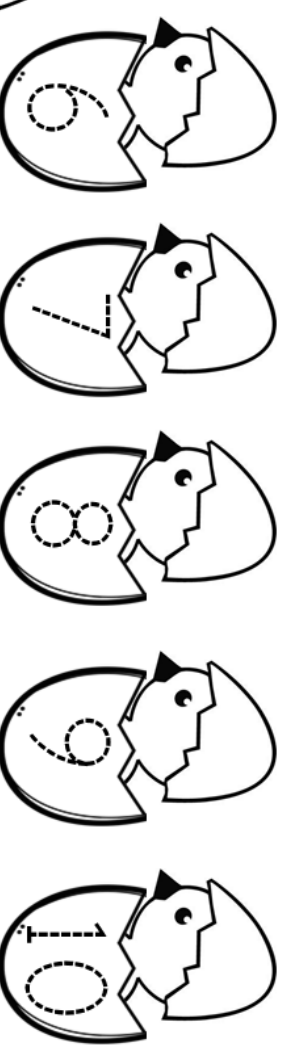
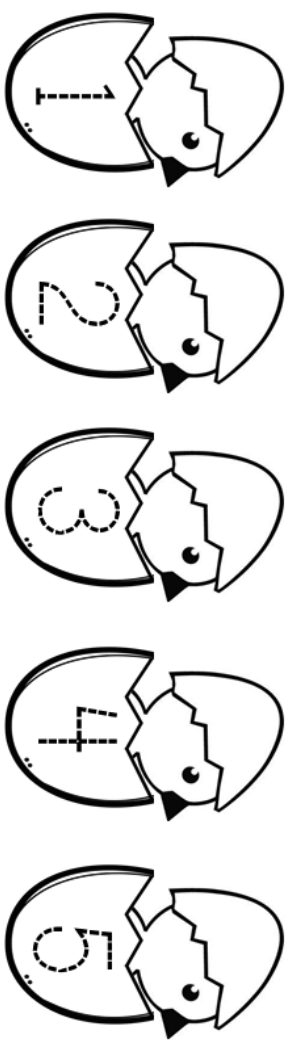
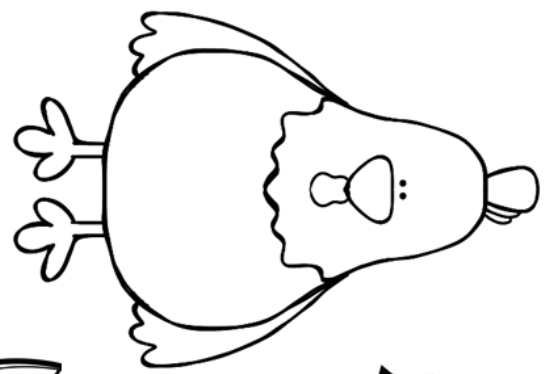
Tubo rojo	Tubo verde	Total
3	4	
2	2	
5	5	
1	7	
8	2	
4	4	
9	1	
6	3	



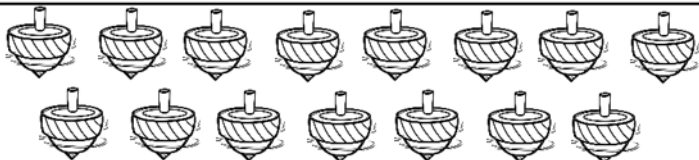
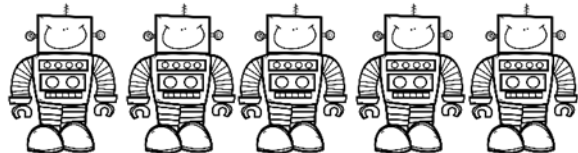
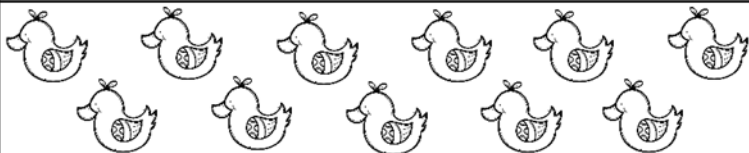
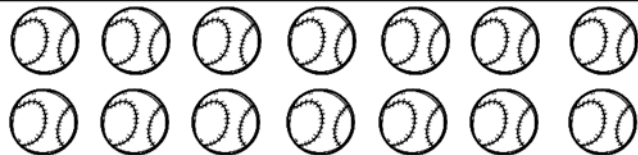
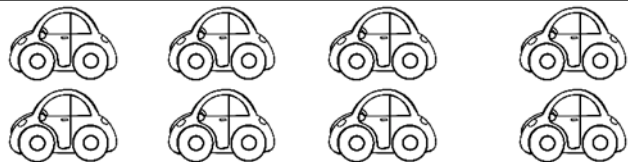
La gallina
y sus 15
pollitos



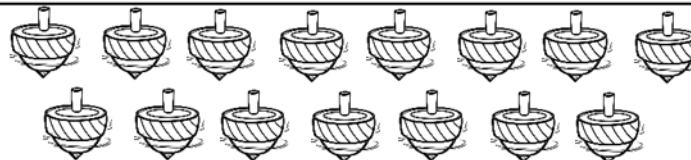
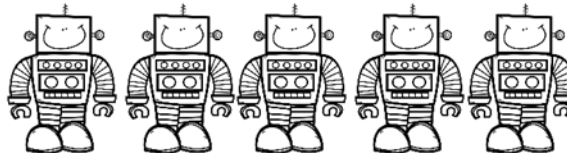
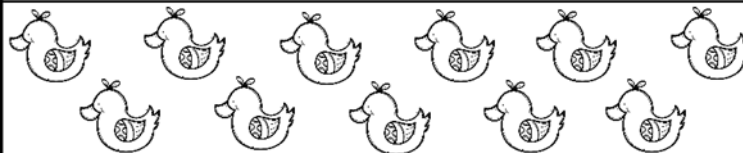
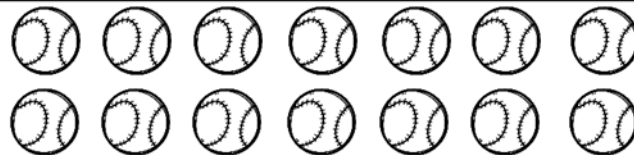
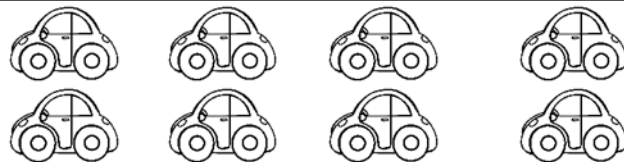
La gallina
y sus 15
pollitos



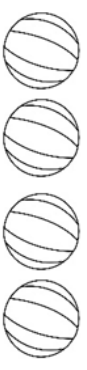
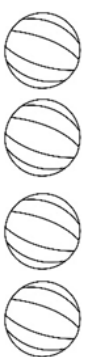
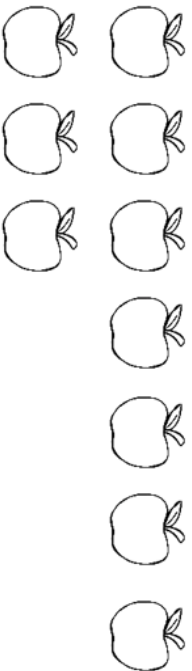
Cuenta los juguetes y escribe cuántos son



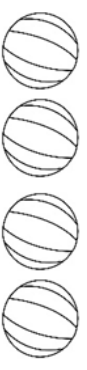
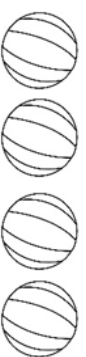
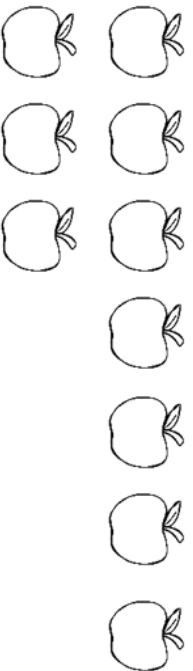
Cuenta los juguetes y escribe cuántos son





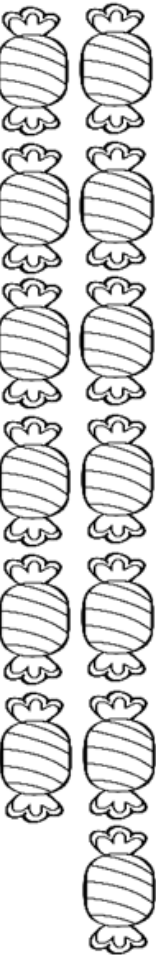
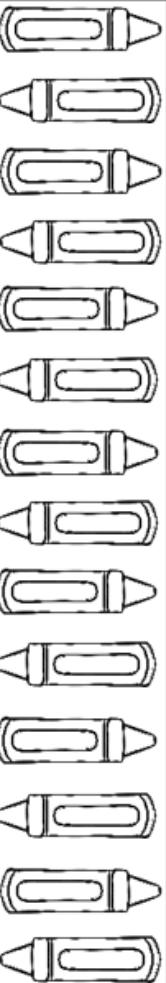
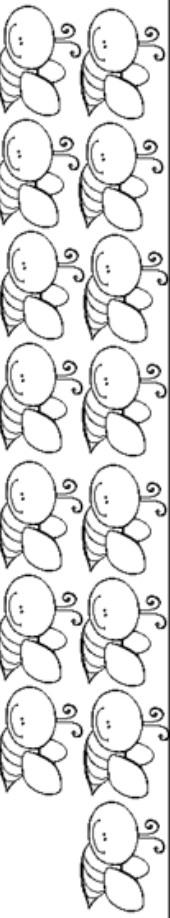
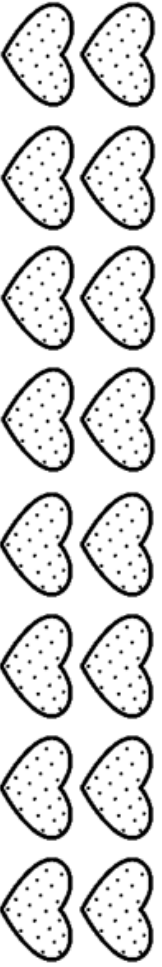


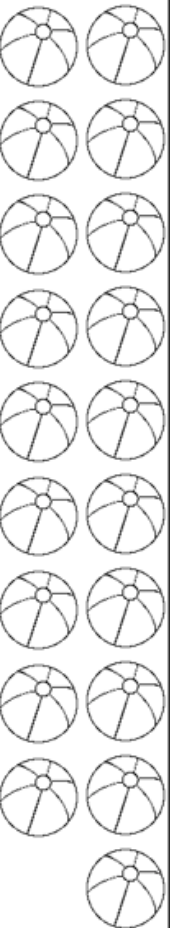
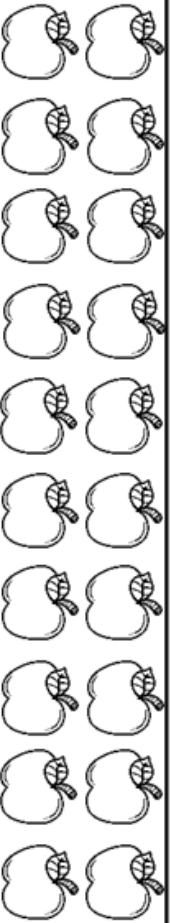
Dibuja lo que falta para tener 15



Dibuja lo que falta para tener 15

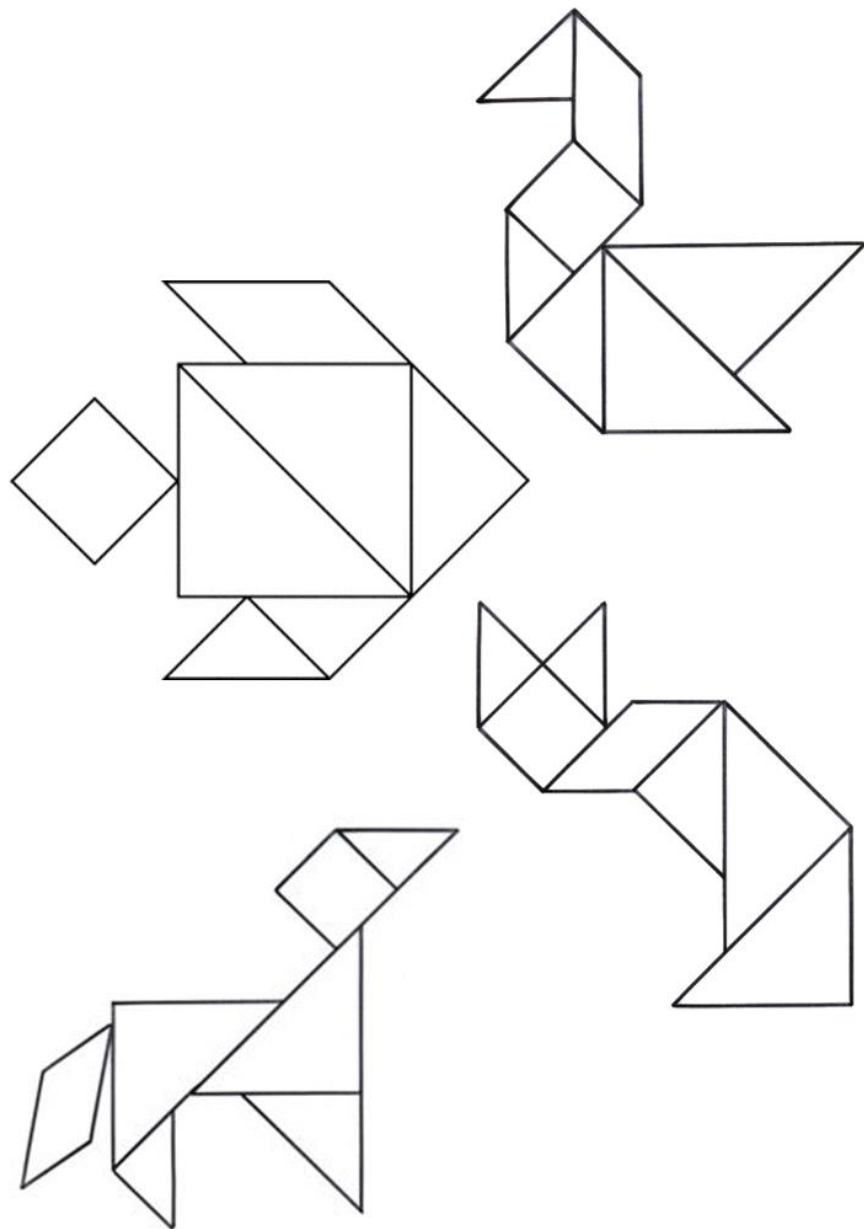


Remarca, cuenta y colorea las cantidades del 11 al 20

11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	

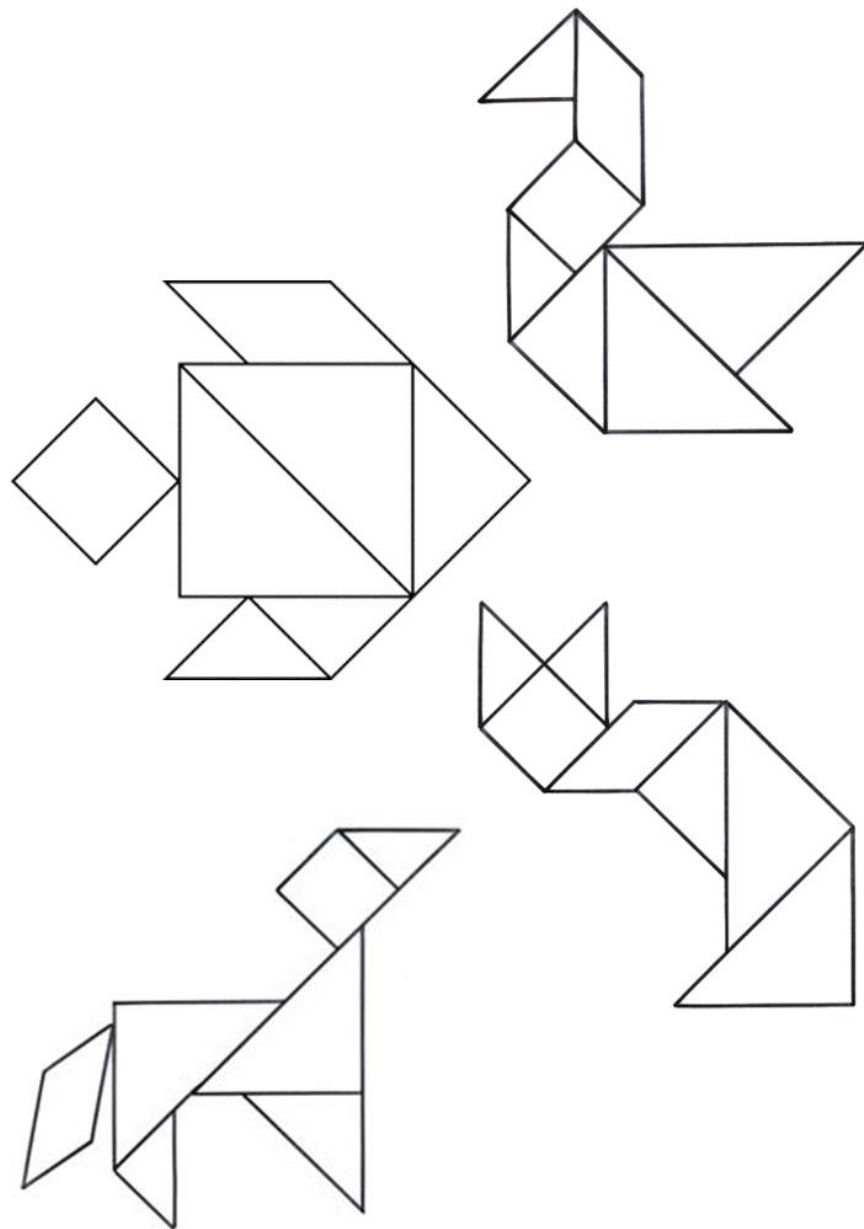
Animales con el tangram

Utiliza tu tangram para armar estos animales. Luego colorea cada pieza del color que le corresponde



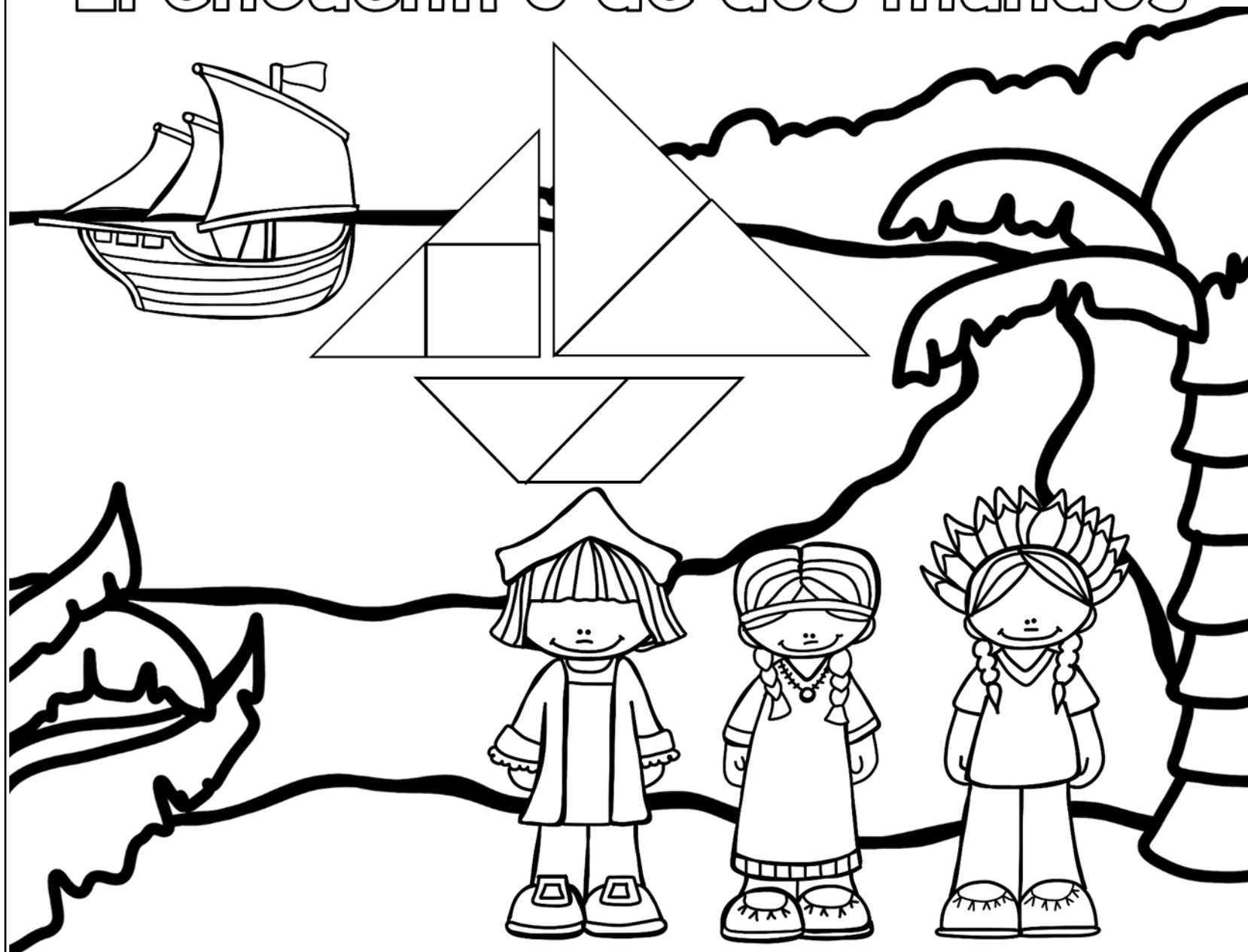
Animales con el tangram

Utiliza tu tangram para armar estos animales. Luego colorea cada pieza del color que le corresponde

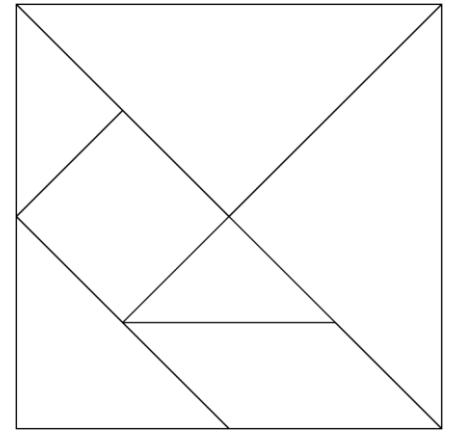
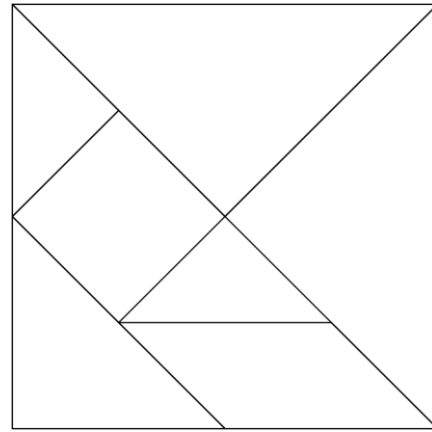
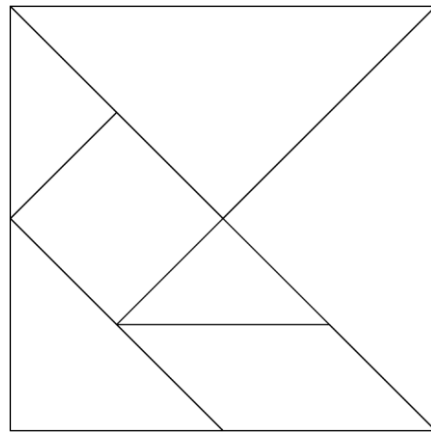
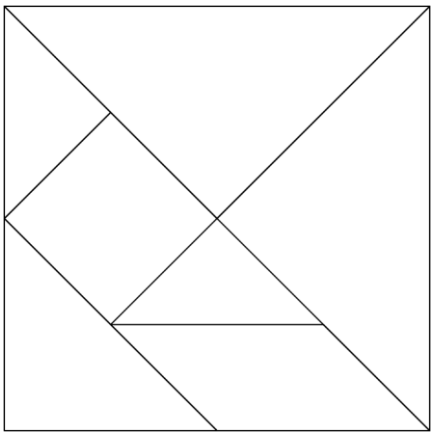
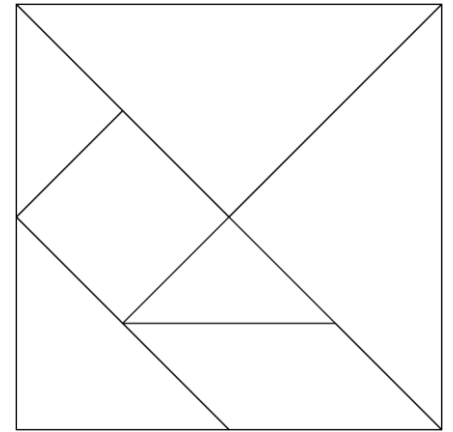
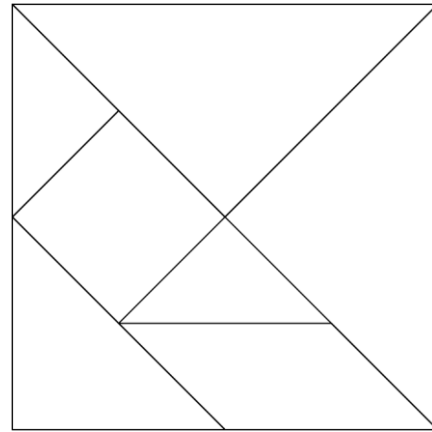
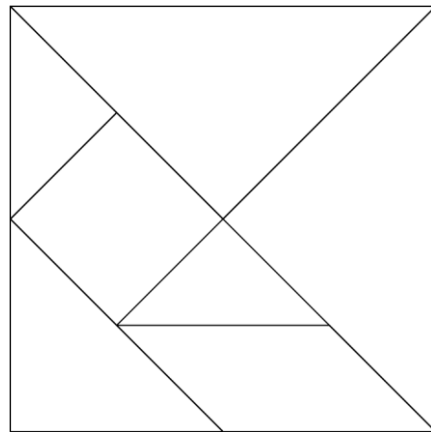
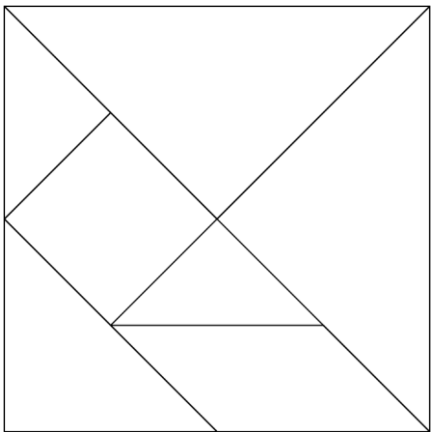
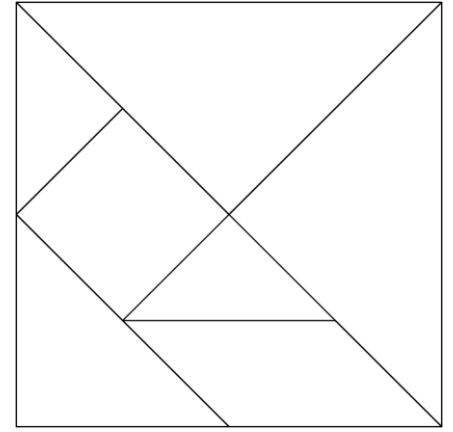
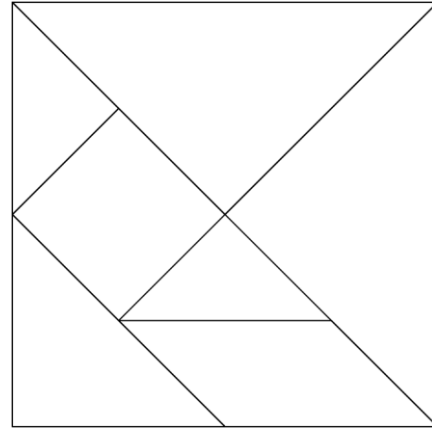
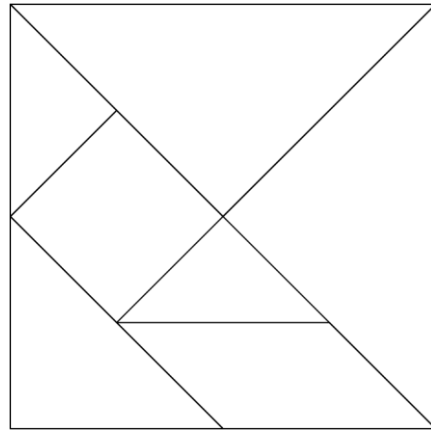
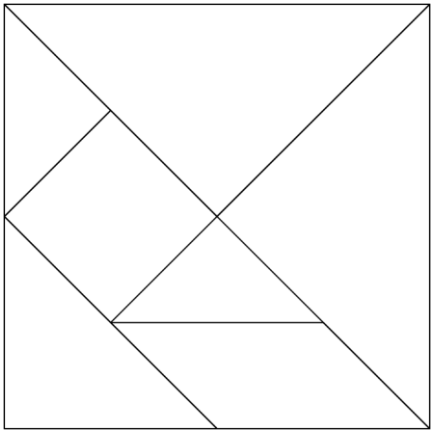


Utiliza el tangram que se te entregará para armar una de las Carabelas de Cristóbal Colón.
Comenten en grupo este acontecimiento y al final colorea la imagen.

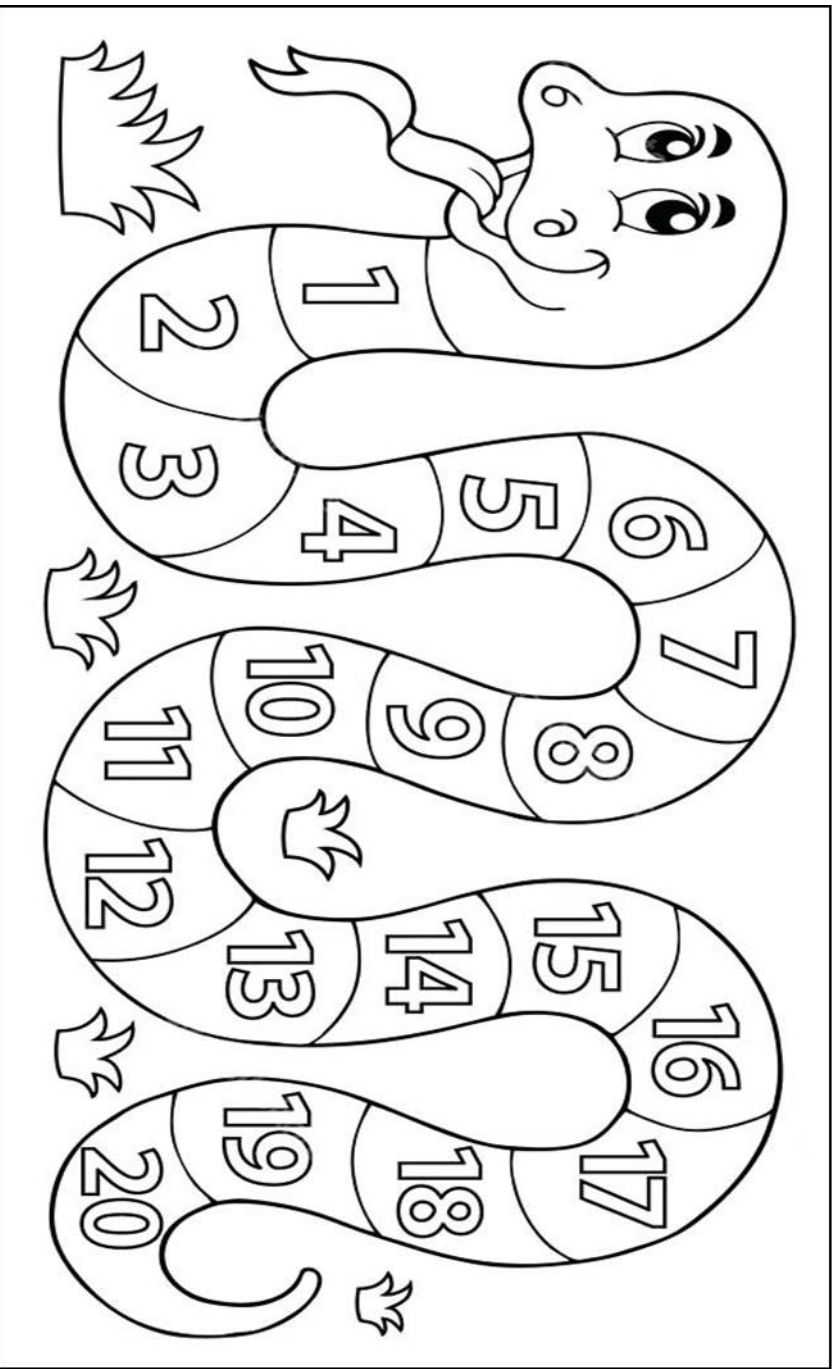
El encuentro de dos mundos



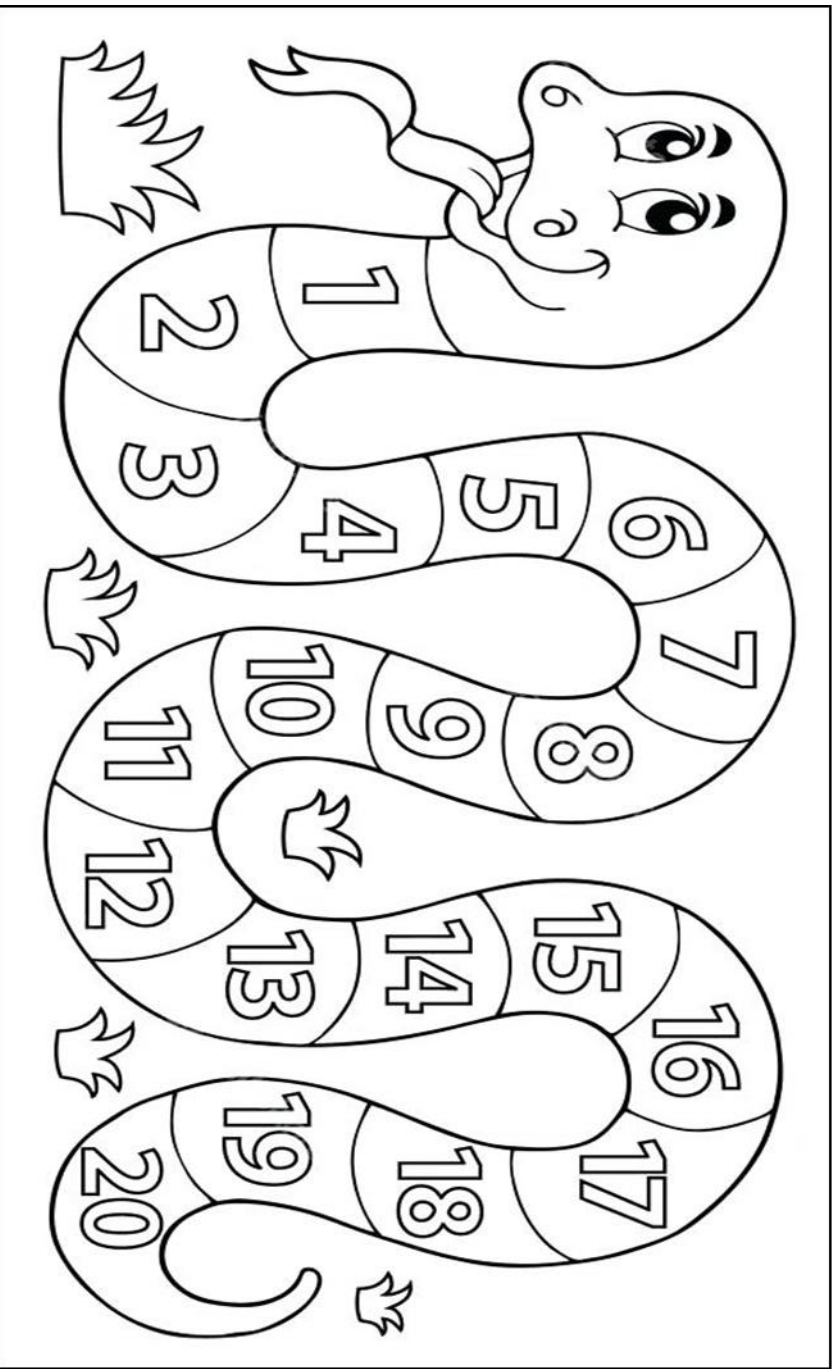
Se sugiere imprimir en hoja de color o antes de recortarlo pedirle a los alumnos que lo coloreen como su tangram que recortaron del libro



Cuenta con la serpiente del 1 al 20. Coloréala y repasa los números.



Cuenta con la serpiente del 1 al 20. Coloréala y repasa los números.



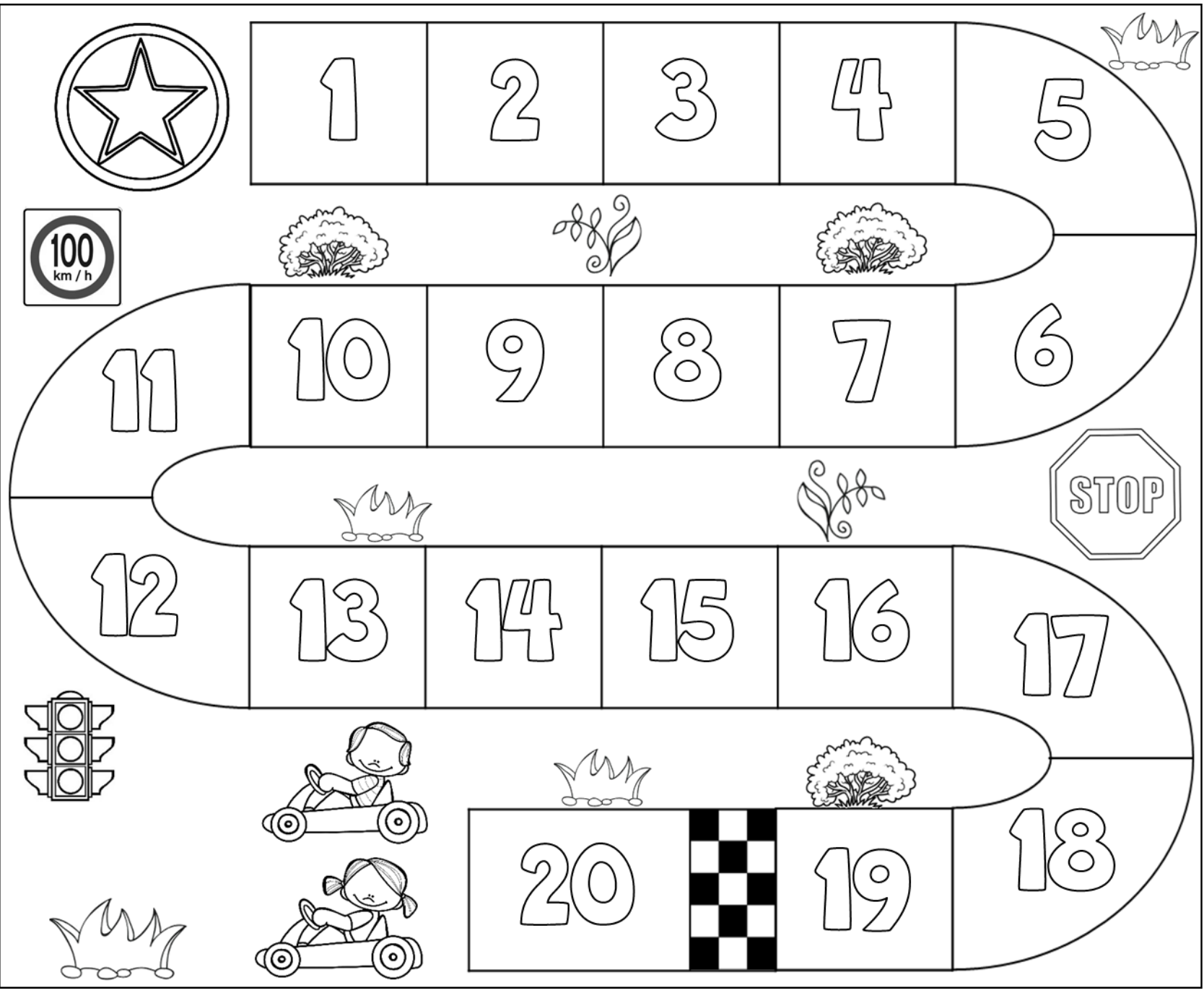
"Carrera hasta 20".

Utiliza el tablero, un dado y una ficha para jugar. Para comenzar ubicate en la estrella.

Variantes del juego:

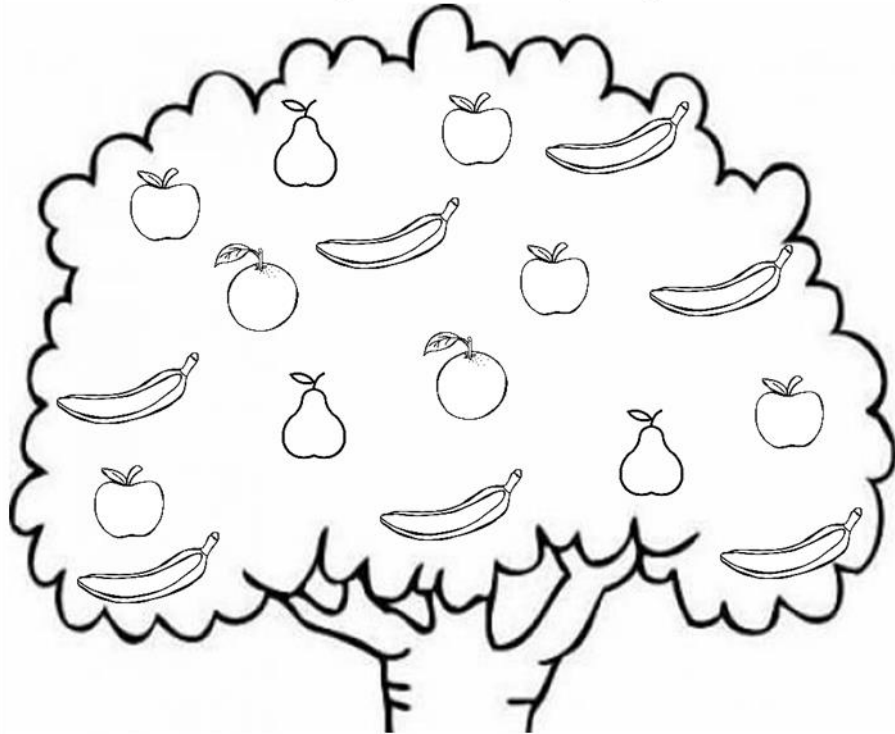
Jugar con una moneda: lanzarla, si cae sol avanzas 1, si cae águila avanzas 2.


Jugar en reversa comenzando en el 20.



El árbol loco

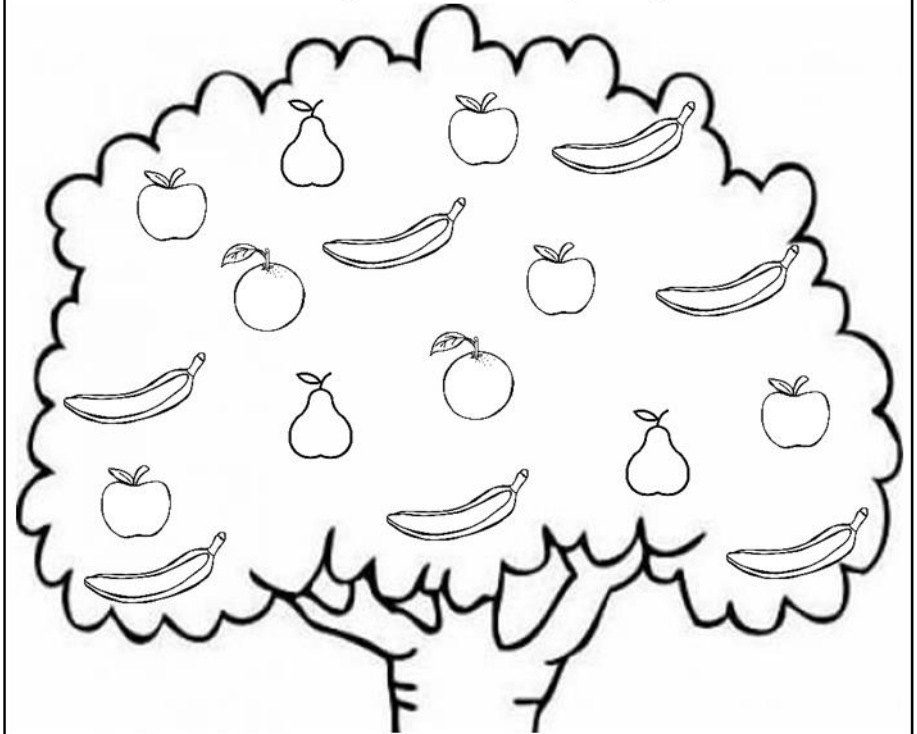
¡A este árbol le crecen diferentes tipos de frutas!
Cuenta cuántas hay de cada una y completa la tabla



Fruta	Marcas	Número
		
		
		
		

El árbol loco

¡A este árbol le crecen diferentes tipos de frutas!
Cuenta cuántas hay de cada una y completa la tabla







Fruta	Marcas	Número
		
		
		
		

Los animales de la granja

Observa la imagen, cuenta cada tipo de animal y llena la tabla.







Animal	Marcas	Número
 Burros		
 Gallinas		
 Patos		
 Borregos		

Los animales de la granja

Observa la imagen, cuenta cada tipo de animal y llena la tabla.

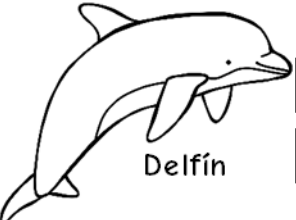


Animal	Marcas	Número
 Burros		
 Gallinas		
 Patos		
 Borregos		

¿Cuál animal te gusta más?


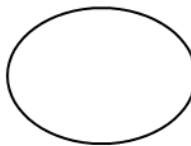
Pregunta a 10 personas cuál de los animales de abajo les gusta más, pinta un cuadrado por cada respuesta que te den, al final cuenta cuántos votos tuvo cada animal.

Número total



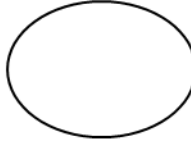
Delfín

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>




León

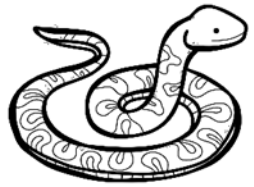
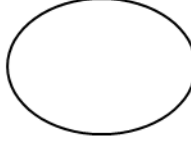
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Pingüino

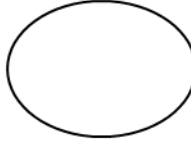


<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Serpiente

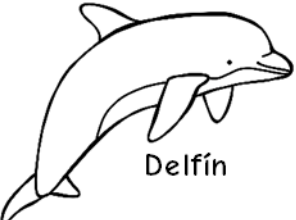
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



¿Cuál animal te gusta más?


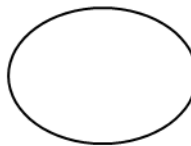
Pregunta a 10 personas cuál de los animales de abajo les gusta más, pinta un cuadrado por cada respuesta que te den, al final cuenta cuántos votos tuvo cada animal.

Número total



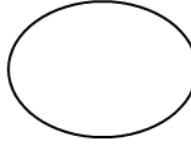
Delfín

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

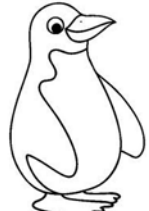


León

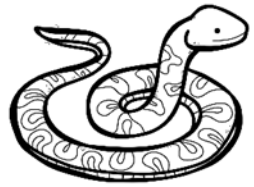
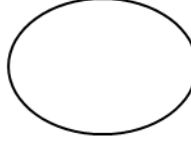
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Pingüino

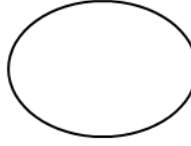


<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



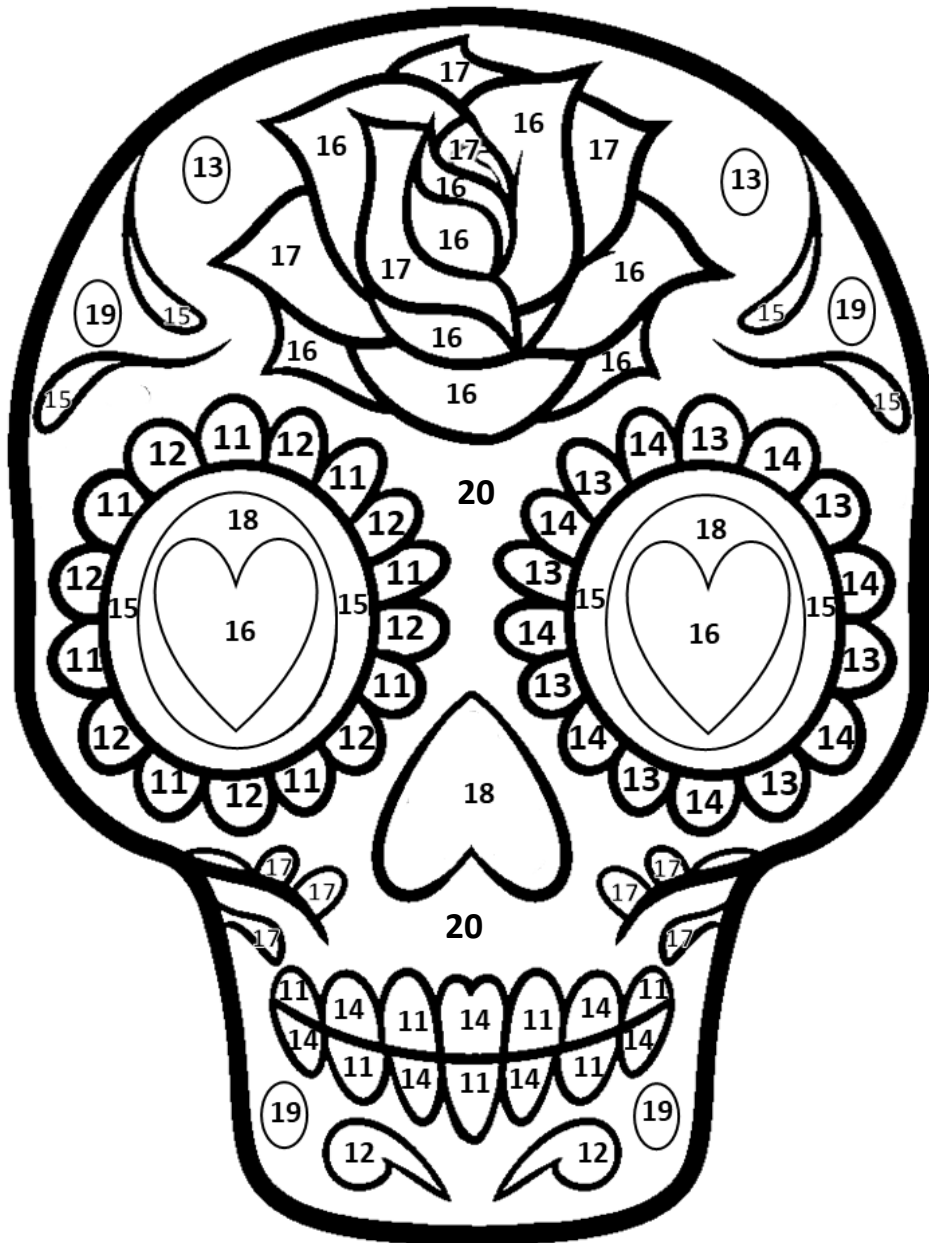
Serpiente

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



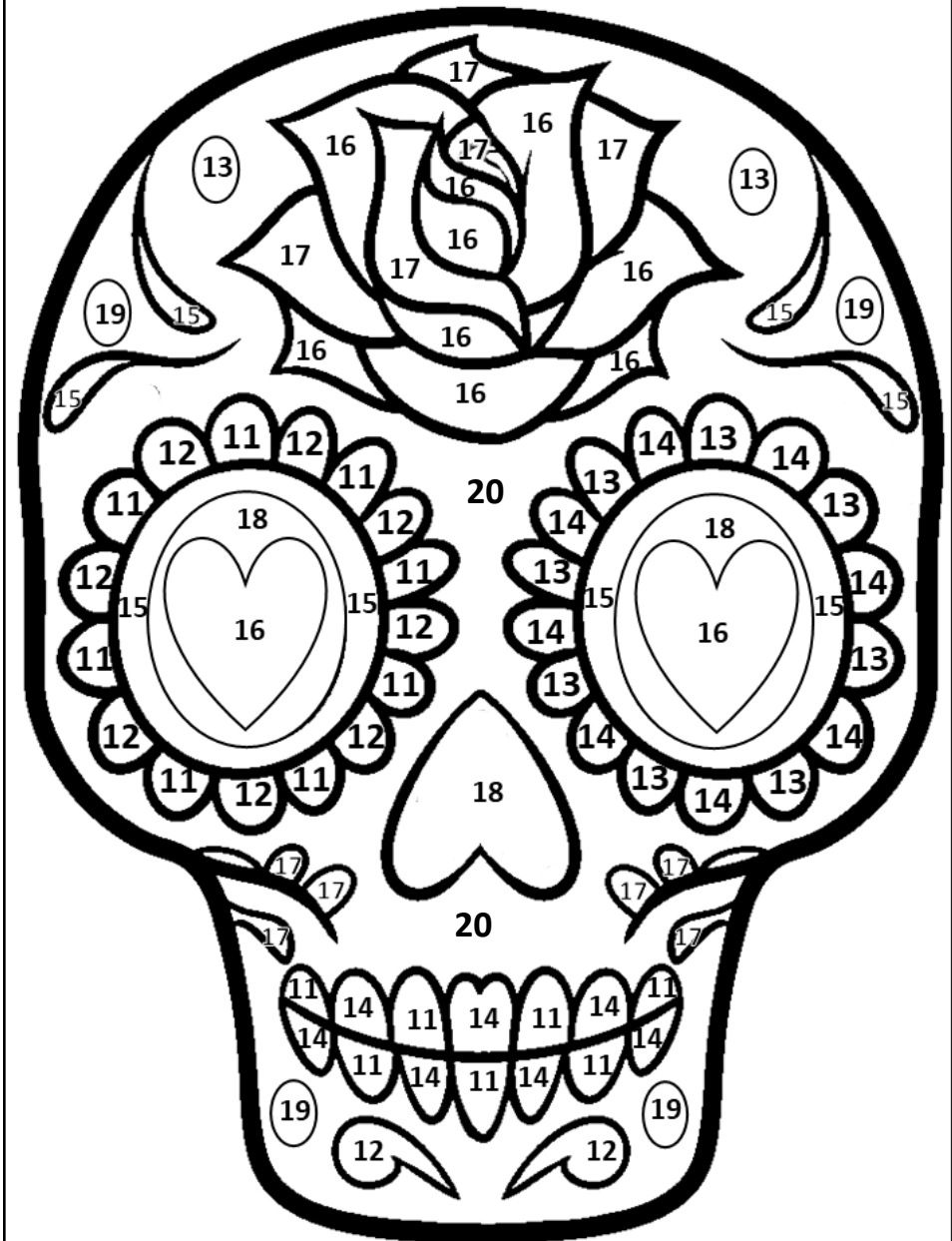
Colorea la calavera según el color que le corresponde a cada número

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

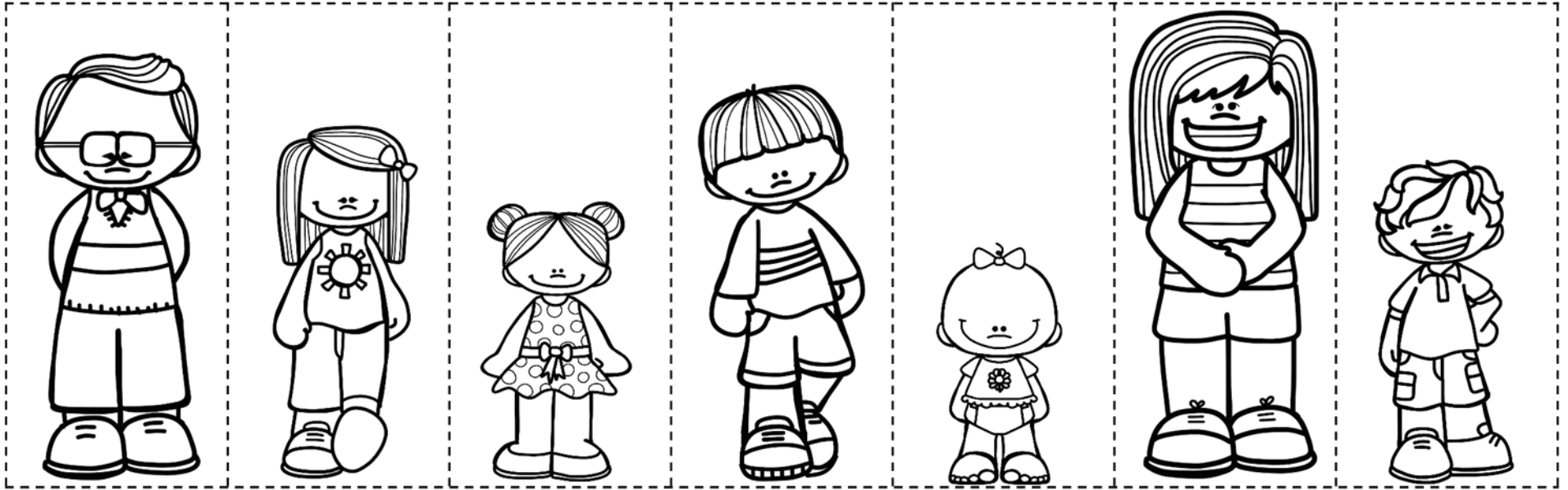


Colorea la calavera según el color que le corresponde a cada número

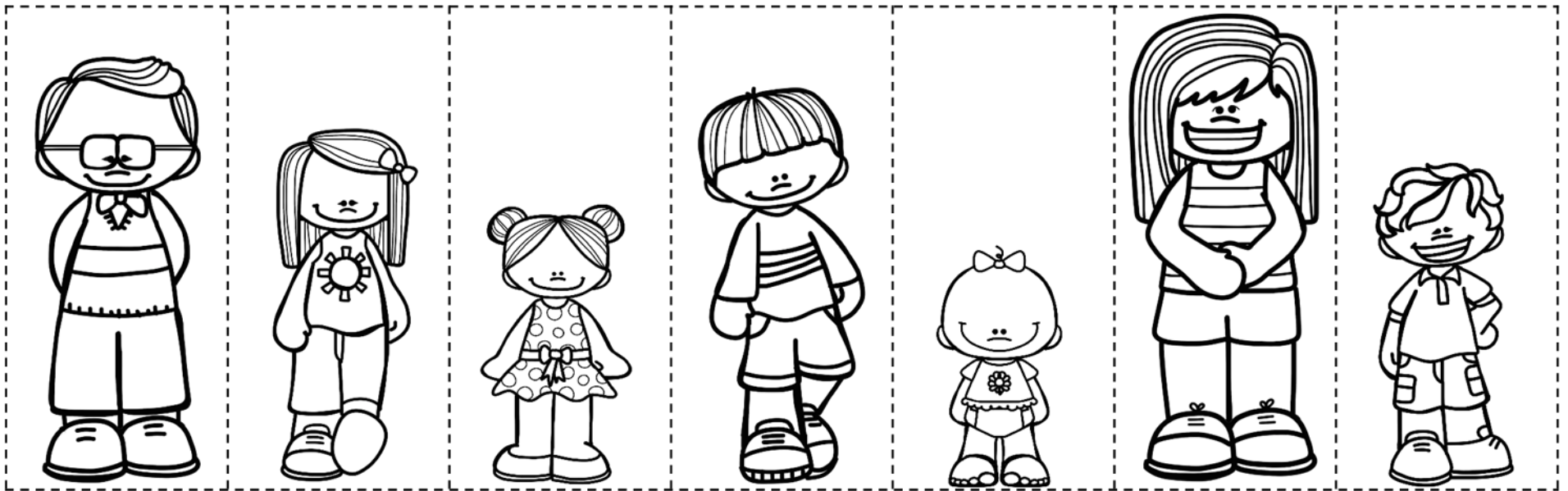
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20



Del más chico al más grande. Recorta y ordena a los niños por estatura del menor al mayor



Del más chico al más grande. Recorta y ordena a los niños por estatura del menor al mayor



Ordena los juguetes

Recorta los juguetes y pégalos dentro del estante, en el lugar que les corresponde según su tamaño.











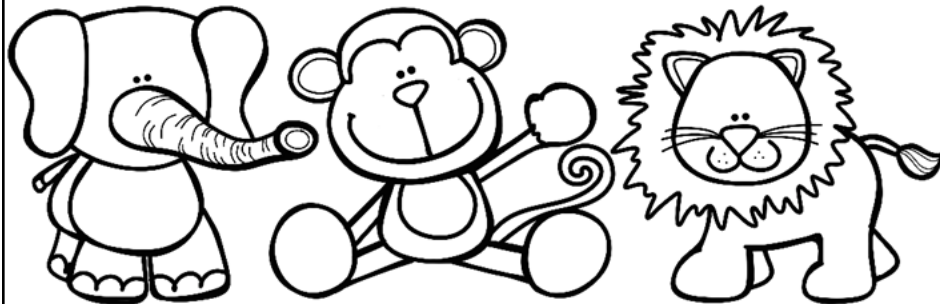
Chicos

Medianos









Grandes

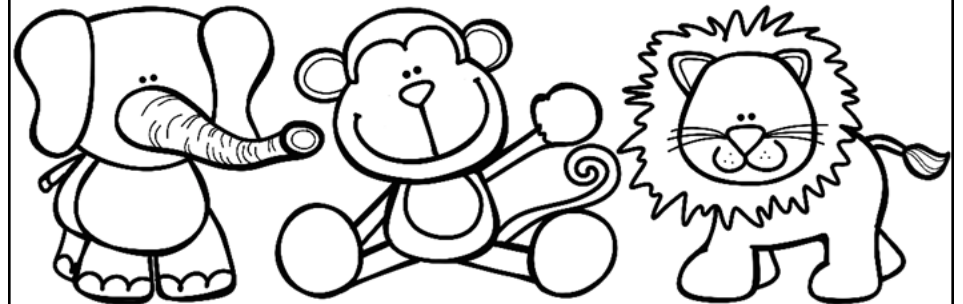
Vamos a sumar

	5	+	4	=	
	6	+	1	=	
	8	+	6	=	
	4	+	7	=	
	8	+	6	=	
	10	+	7	=	
	12	+	0	=	
	9	+	9	=	

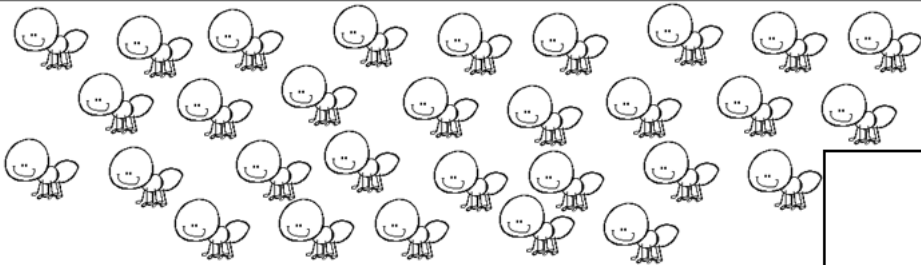
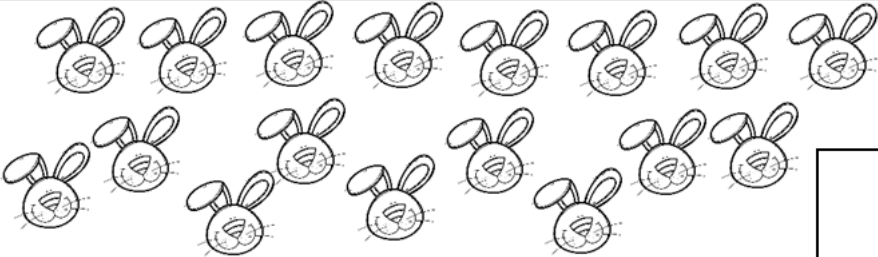
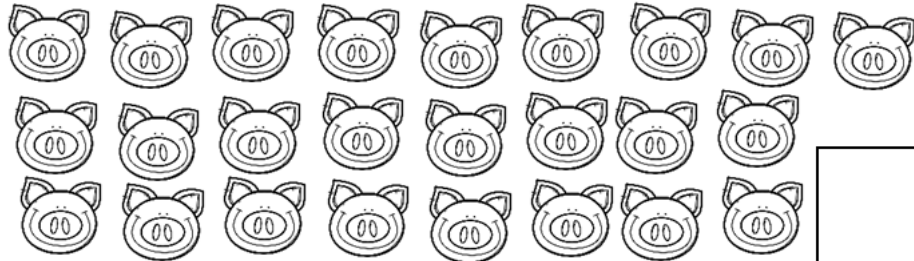


Vamos a sumar

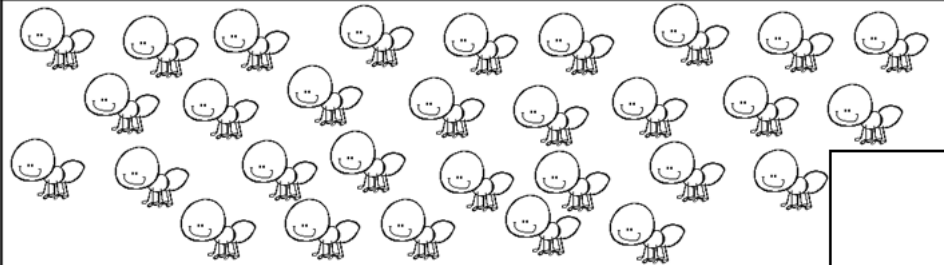
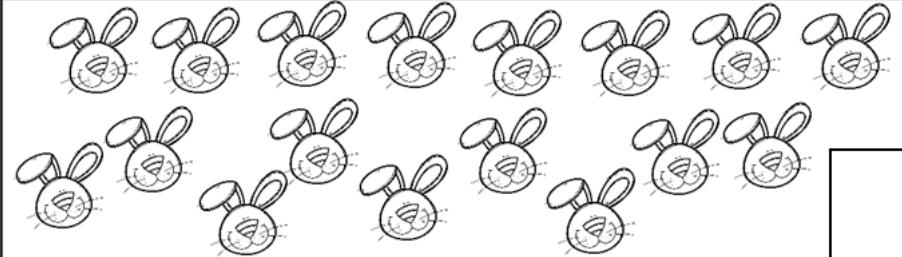
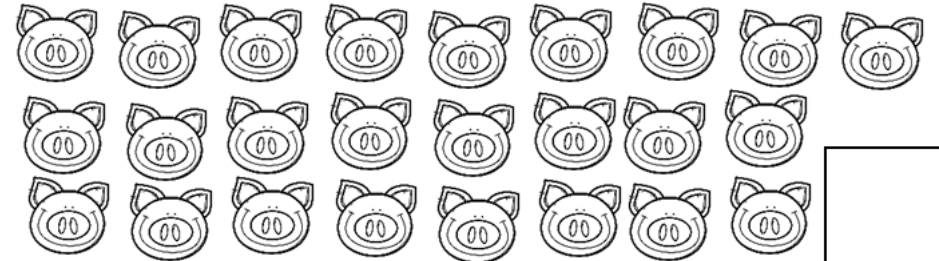
	5	+	4	=	
	6	+	1	=	
	8	+	6	=	
	4	+	7	=	
	8	+	6	=	
	10	+	7	=	
	12	+	0	=	
	9	+	9	=	



Vamos a contar



Vamos a contar



Pinta las estrellas que se te indican

18



21



7



26



30



Pinta las estrellas que se te indican

18



21



7



26



30



Descubre el personaje

Colorea cada cuadrado según el color indicado

25	Azul	
21	Rojo	
28	Café	

20	Negro	
30	Verde	
23	Blanco	

25	25	25	25	25	25	25	30	30	25	25	25	25	25	25
25	25	25	25	25	25	30	30	23	25	25	25	25	25	25
25	25	25	25	25	25	30	23	20	25	30	30	30	25	25
25	25	25	25	25	30	30	23	20	30	30	30	20	30	25
25	25	25	25	21	30	30	30	30	30	30	30	30	30	25
25	25	25	21	30	30	23	23	23	30	30	30	30	30	25
25	25	25	21	30	23	23	23	23	30	30	30	30	30	25
25	25	25	25	21	23	23	23	23	30	30	30	25	25	25
25	25	25	25	21	21	23	23	23	30	25	25	25	25	25
25	25	25	25	25	21	30	30	30	23	25	25	25	25	25
25	30	23	21	21	23	30	30	30	23	30	30	25	25	25
25	30	30	23	23	30	30	30	30	30	30	30	25	25	25
25	23	30	30	30	30	30	30	23	23	25	25	25	25	25
25	25	23	30	30	30	30	23	23	25	25	25	25	25	25
28	28	28	23	23	30	30	30	28	28	28	28	28	28	28
28	28	28	28	21	21	21	28	28	28	28	28	28	28	28
28	28	28	28	21	21	21	21	28	28	28	28	28	28	28

Descubre el personaje

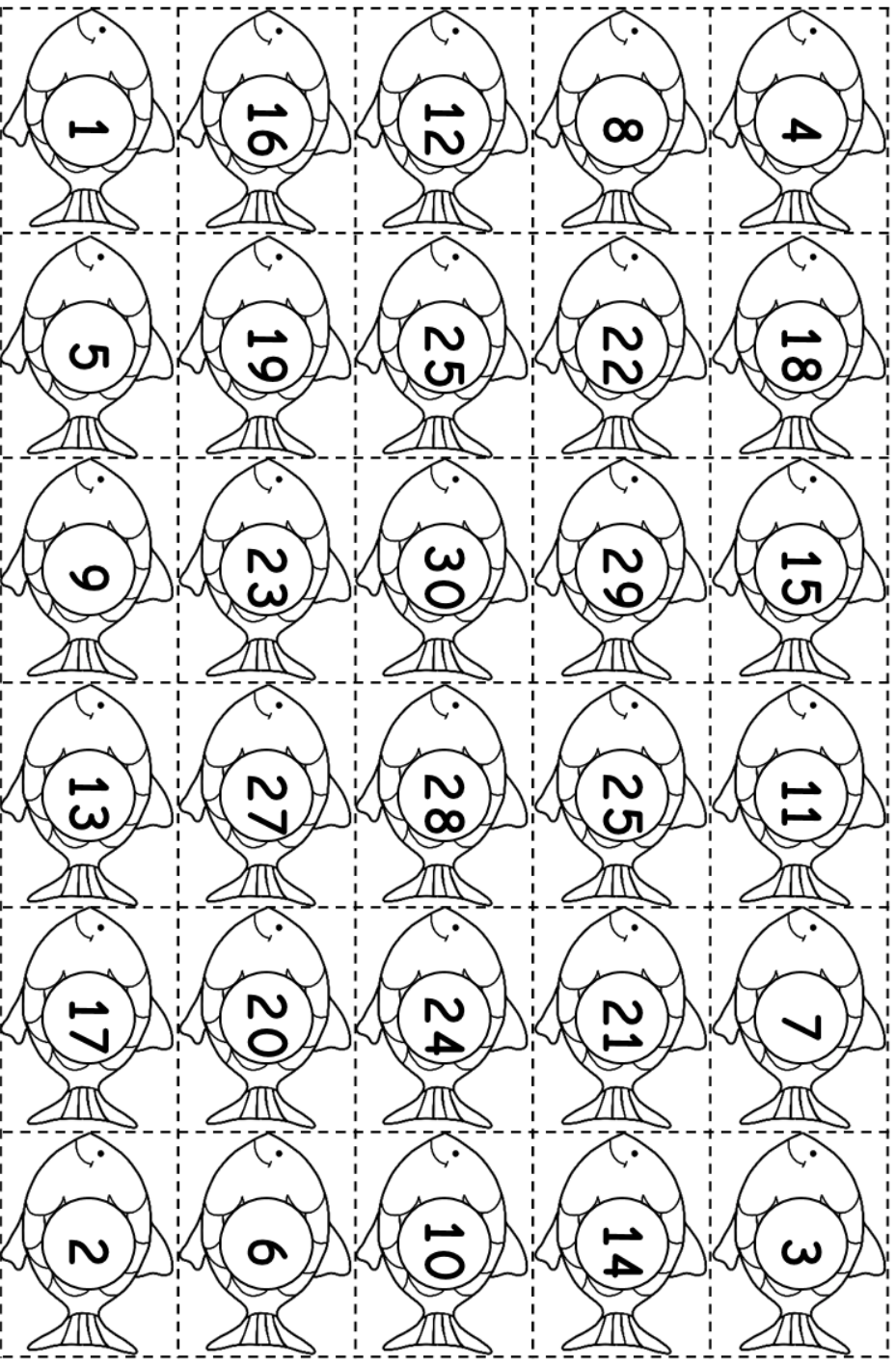
Colorea cada cuadrado según el color indicado

25	Azul	
21	Rojo	
28	Café	

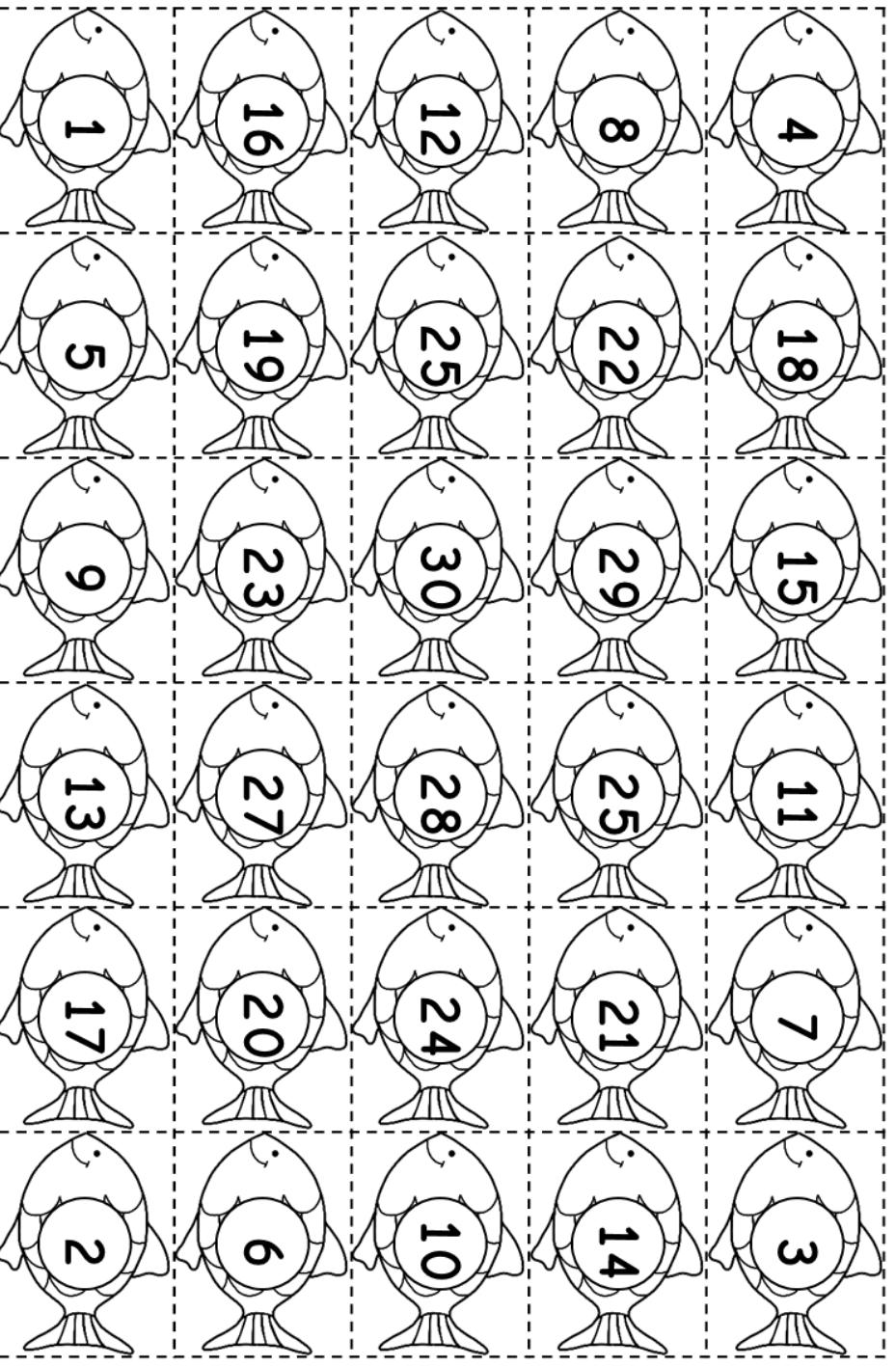
20	Negro	
30	Verde	
23	Blanco	

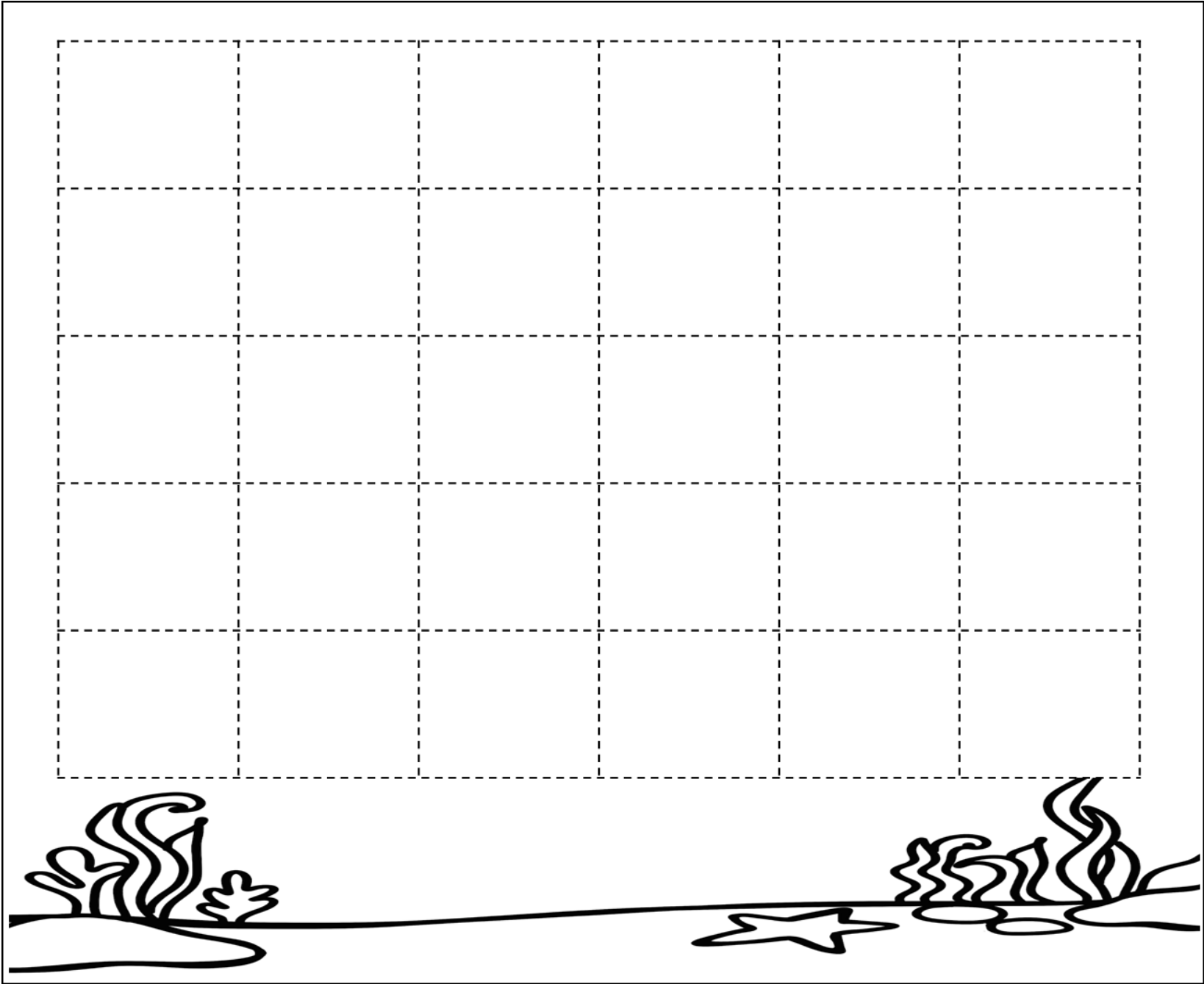
25	25	25	25	25	25	25	30	30	25	25	25	25	25	25
25	25	25	25	25	25	30	30	23	25	25	25	25	25	25
25	25	25	25	25	25	30	23	20	25	30	30	30	25	25
25	25	25	25	25	30	30	23	20	30	30	30	20	30	25
25	25	25	25	21	30	30	30	30	30	30	30	30	30	25
25	25	25	21	30	30	23	23	23	30	30	30	30	30	25
25	25	25	21	30	23	23	23	23	30	30	30	30	30	25
25	25	25	25	21	23	23	23	23	30	30	30	25	25	25
25	25	25	25	21	21	23	23	23	30	25	25	25	25	25
25	25	25	25	25	21	30	30	30	23	25	25	25	25	25
25	30	23	21	21	23	30	30	30	23	30	30	25	25	25
25	30	30	23	23	30	30	30	30	30	30	30	25	25	25
25	23	30	30	30	30	30	30	23	23	25	25	25	25	25
25	25	23	30	30	30	30	23	23	25	25	25	25	25	25
28	28	28	23	23	30	30	30	28	28	28	28	28	28	28
28	28	28	28	21	21	21	28	28	28	28	28	28	28	28
28	28	28	28	21	21	21	21	28	28	28	28	28	28	28

Recorta los peces y pégalos dentro de la pecera en orden, del 1 al 30



Recorta los peces y pégalos dentro de la pecera en orden, del 1 al 30





MATEMÁTICAS

Segundo
trimestre

Aquí comienza el



8.

16.



19.

9.

17.

18.

7.

10.

15.

20.



6.

14.

21.

11.

12.

13.

22.

5.

4.

2.

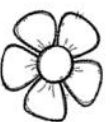
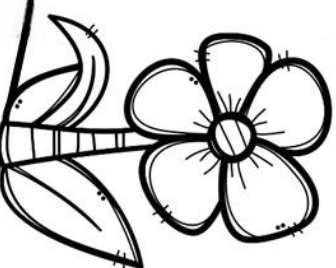
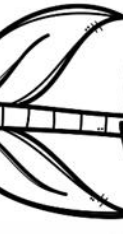
3.

23.

24.

25.

1.

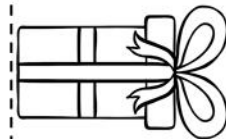
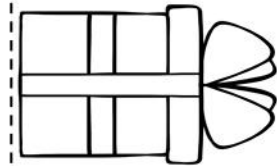
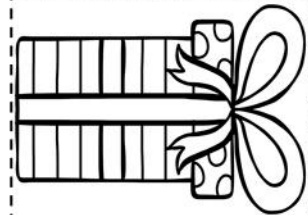
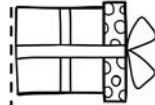
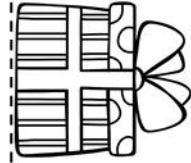


Segundo



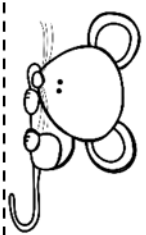
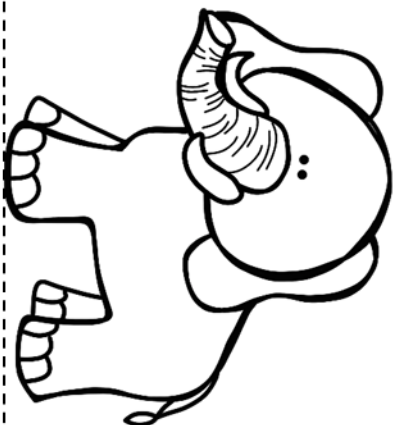
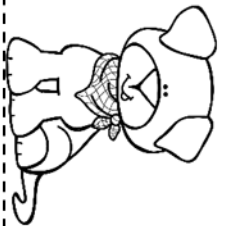
Trimestre

Ayuda a Santa Claus a ordenar los regalos del más pequeño al más grande.

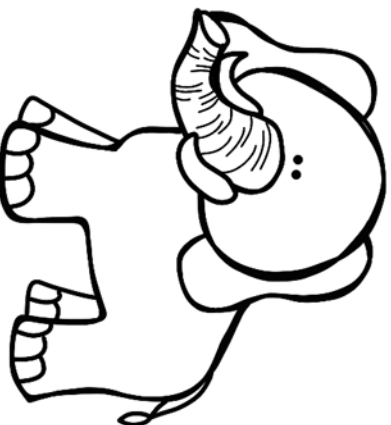
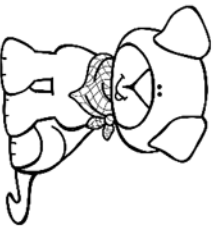


--	--	--	--	--	--

Recorta y ordena del más pequeño al más grande

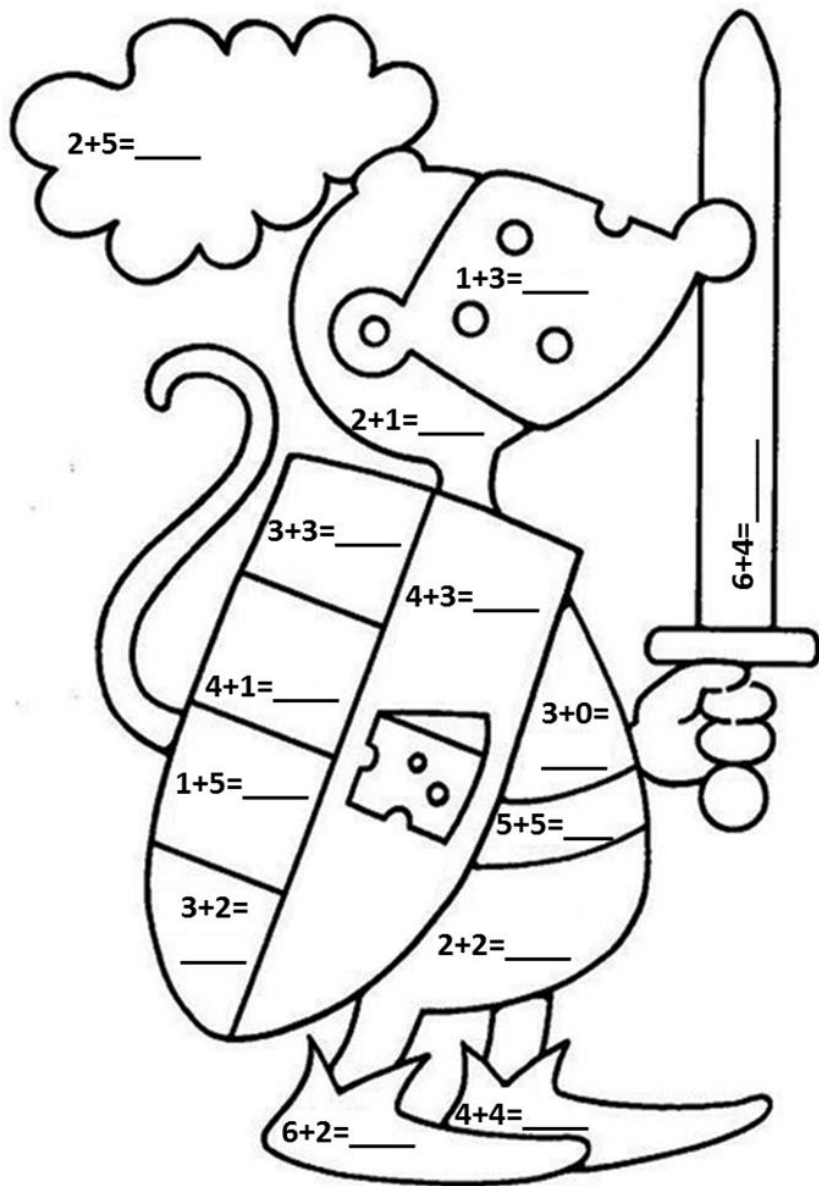


Recorta y ordena del más pequeño al más grande



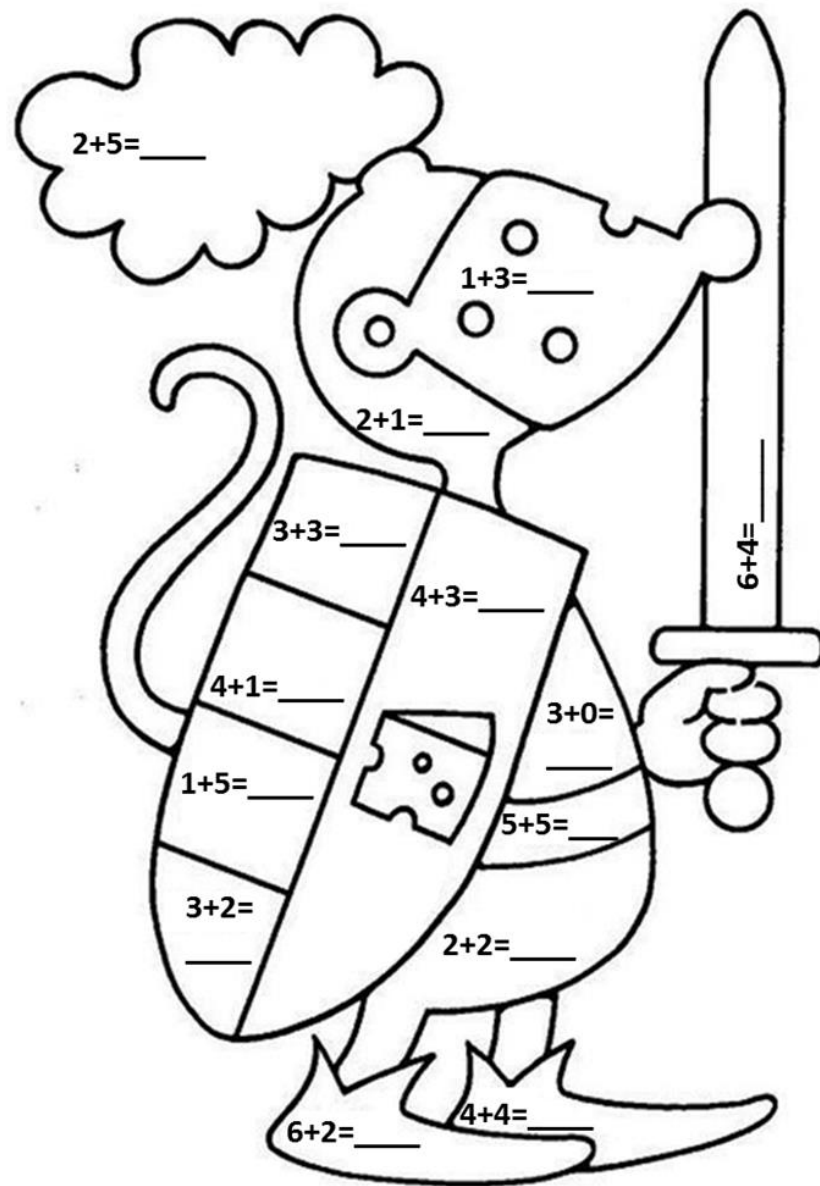
Resuelve las sumas, utiliza los resultados para saber de qué color debes pintar cada parte.

3=  4=  5=  6= 
7=  8=  10= 












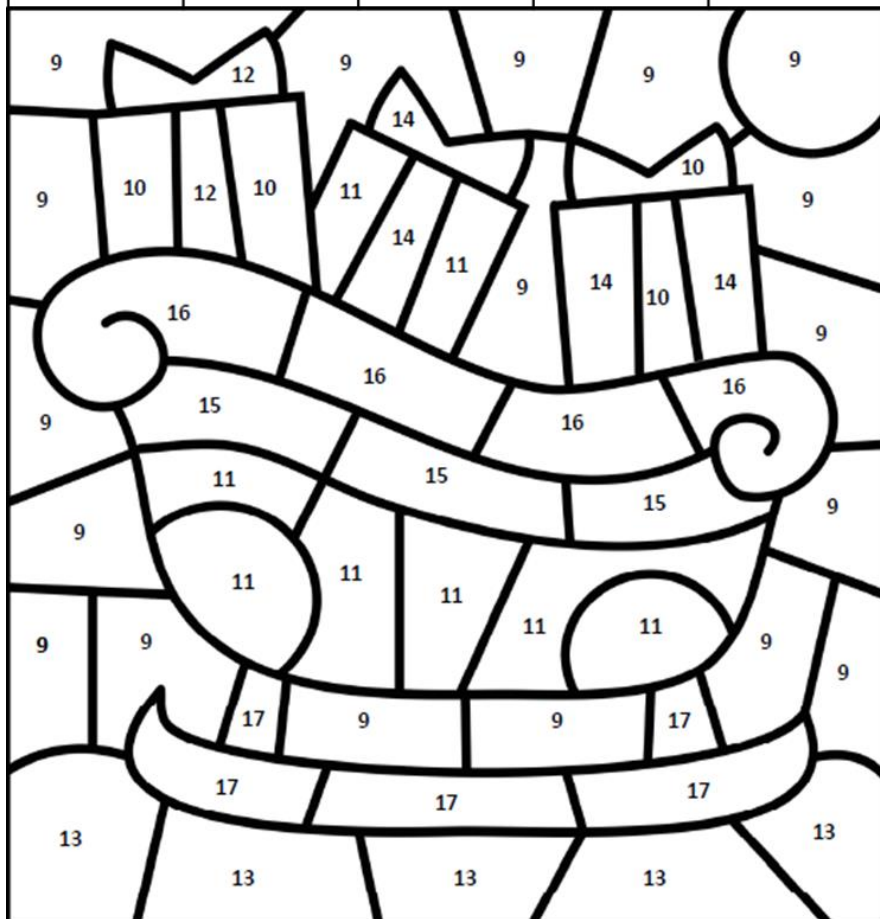
Resuelve las sumas, utiliza los resultados para saber de qué color debes pintar cada parte.

3=  4=  5=  6= 
7=  8=  10= 












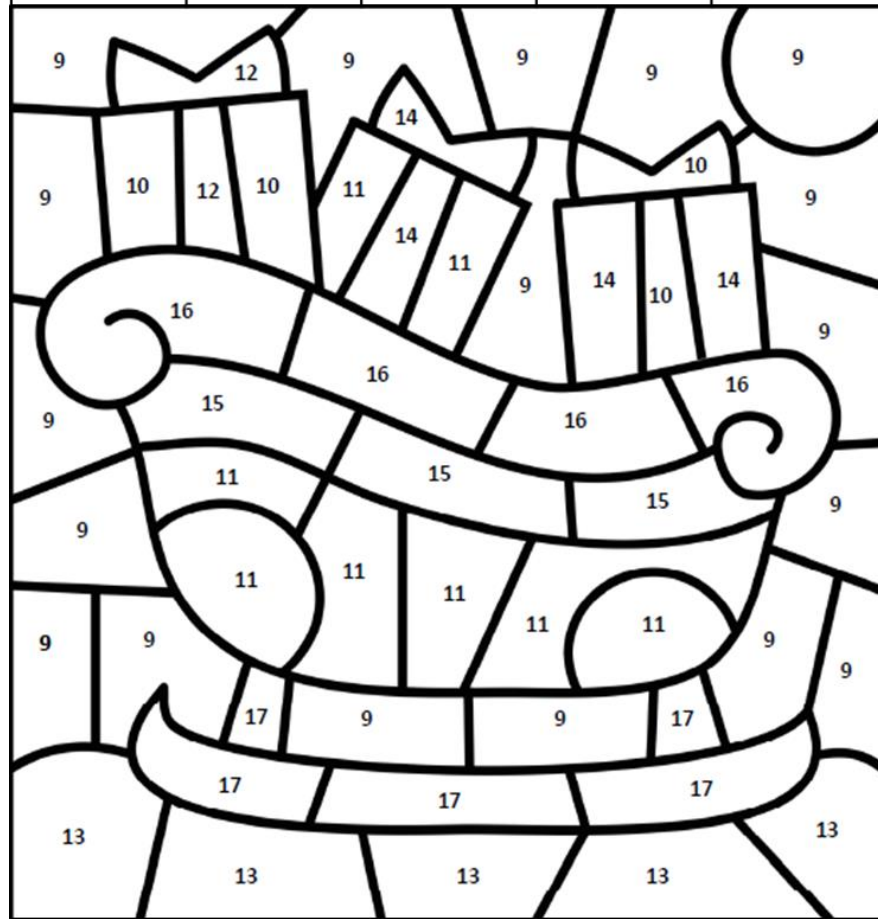
Resuelve las sumas, luego colorea cada espacio según el color indicado para cada resultado

 $\begin{array}{r} 6 \\ +5 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 4 \\ +9 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 8 \\ +7 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 3 \\ +6 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 3 \\ +9 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 8 \\ +8 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 4 \\ +6 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 6 \\ +8 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 8 \\ +9 \\ \hline \end{array}$	

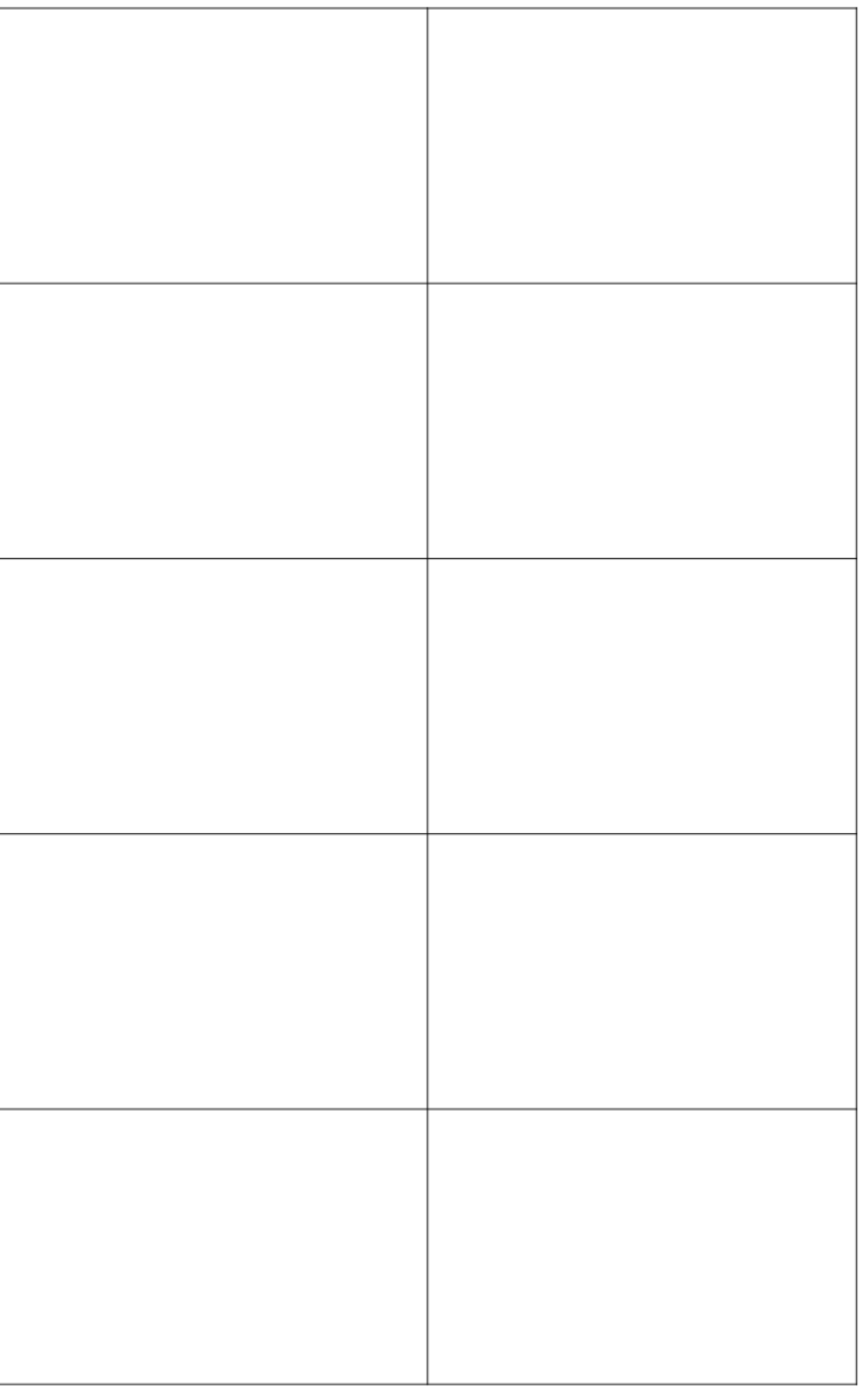
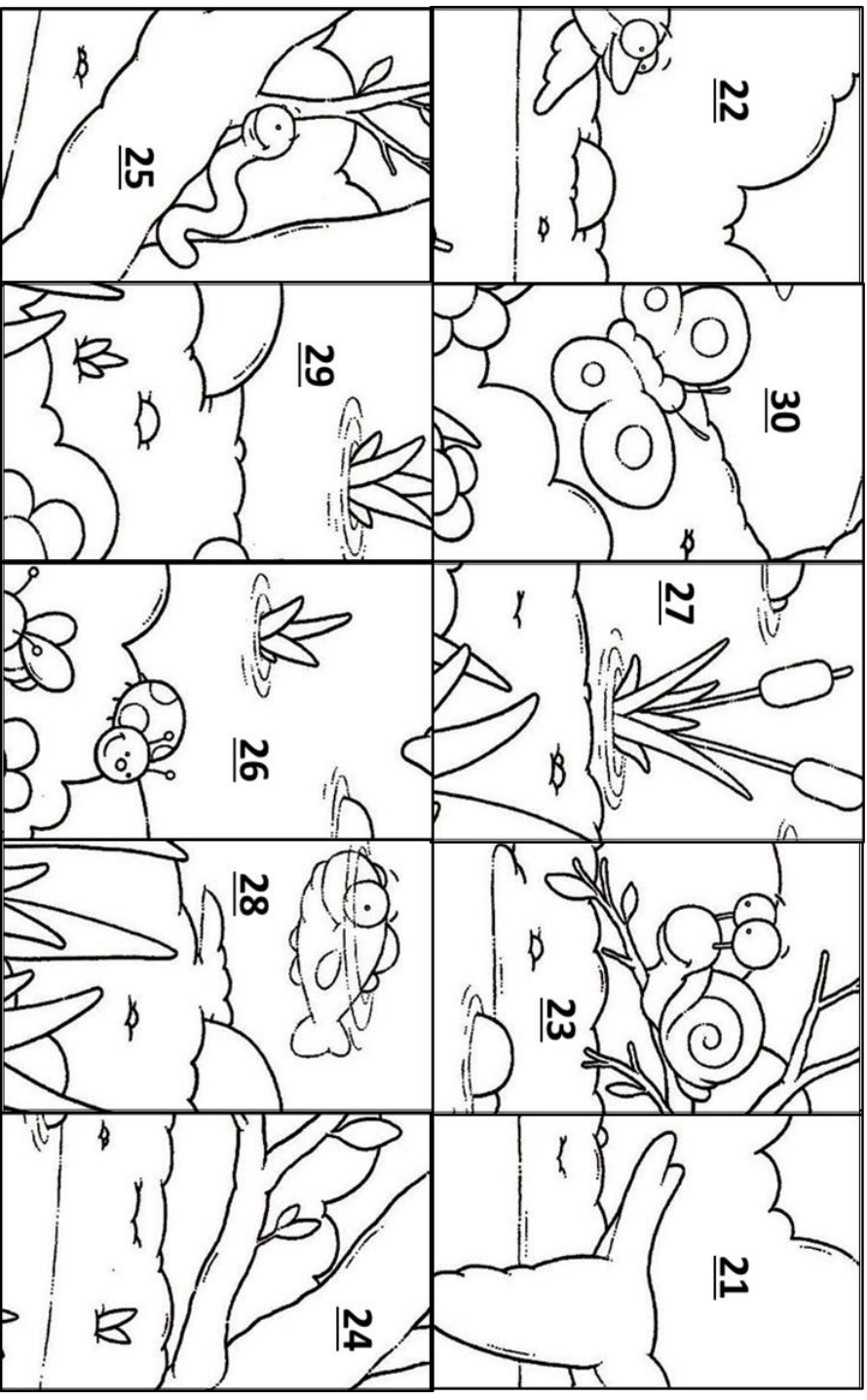


Resuelve las sumas, luego colorea cada espacio según el color indicado para cada resultado

 $\begin{array}{r} 6 \\ +5 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 4 \\ +9 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 8 \\ +7 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 3 \\ +6 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 3 \\ +9 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 8 \\ +8 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 4 \\ +6 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 6 \\ +8 \\ \hline \end{array}$	 $\begin{array}{r} 8 \\ +9 \\ \hline \end{array}$	



Recorta las piezas y arma el rompecabezas ordenando los números del 21 al 30



Recorta y ordena los días de la semana.

Escribe una ✓ a los días que asistes a la escuela y una X a los días que no asistes.

Miércoles

Sábado

Lunes

Viernes

Martes

Domingo

Jueves

Recorta y ordena los días de la semana.

Escribe una ✓ a los días que asistes a la escuela y una X a los días que no asistes.

Miércoles

Sábado

Lunes

Viernes

Martes

Domingo

Jueves

Escribe dentro de los círculos los números del 1 al 4 para ordenar los sucesos del que pasa primero al que pasa al último. Luego recórtalos, pégalos en orden en tu cuaderno y coloréalos.

Año nuevo



Reyes Magos



Regreso a clases



Navidad



Escribe dentro de los círculos los números del 1 al 4 para ordenar los sucesos del que pasa primero al que pasa al último. Luego recórtalos, pégalos en orden en tu cuaderno y coloréalos.

Año nuevo



Reyes Magos



Regreso a clases



Navidad



Escribe en el espacio vacío el día en que realizan cada actividad en tu escuela.

Escribe en el espacio vacío el día en que realizan cada actividad en tu escuela.



Educación física



Honores a la Bandera



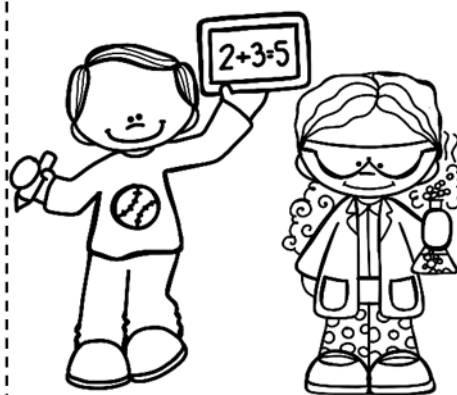
Educación física



Honores a la Bandera



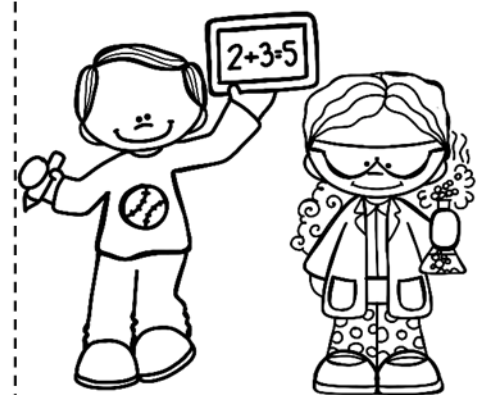
Clases de arte



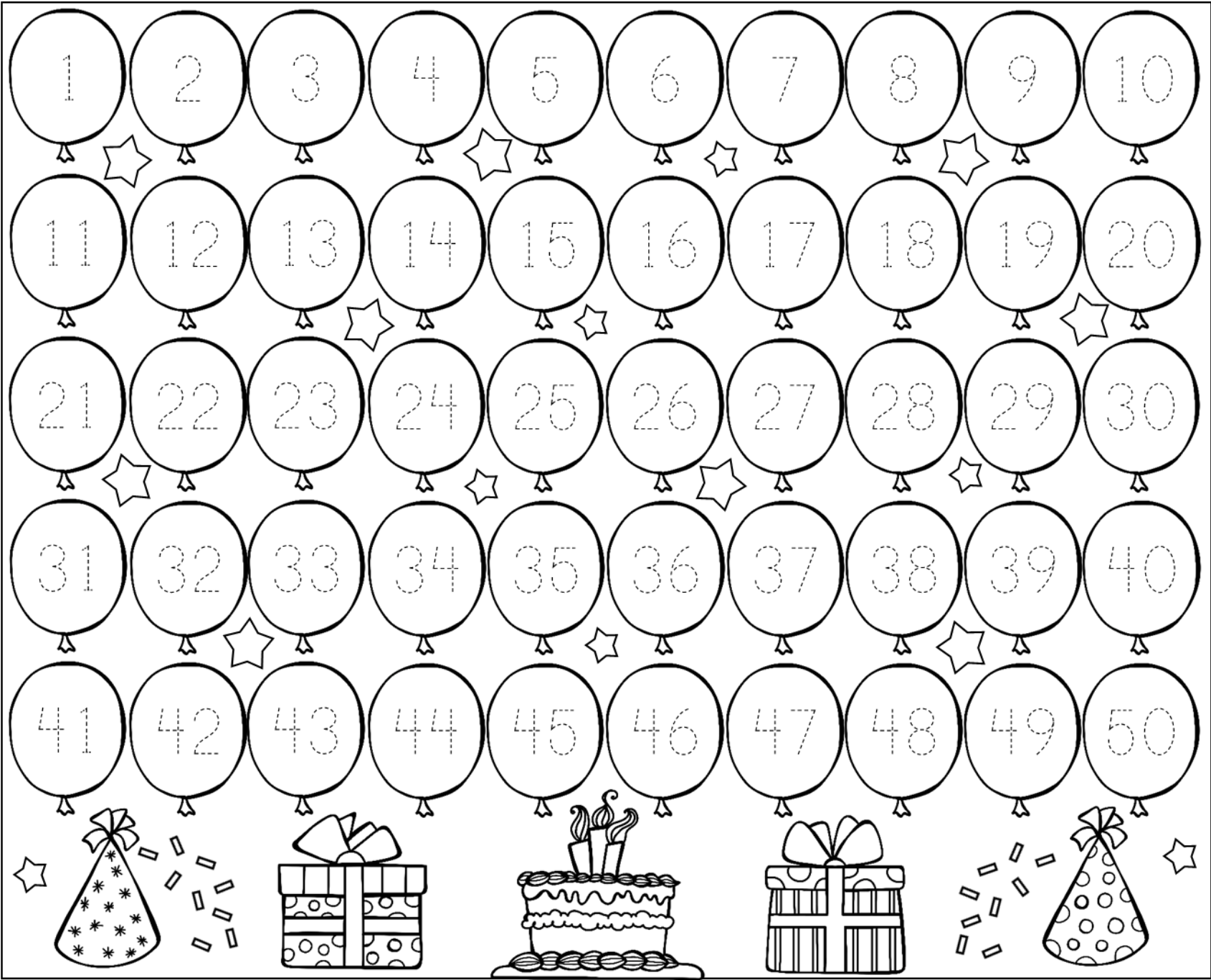
Club



Clases de arte

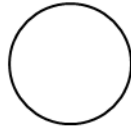
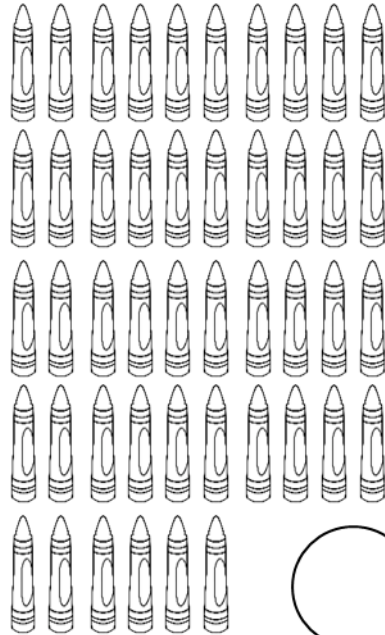
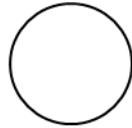
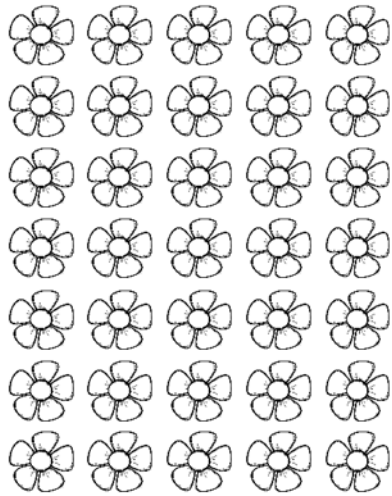


Club

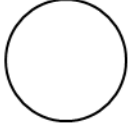
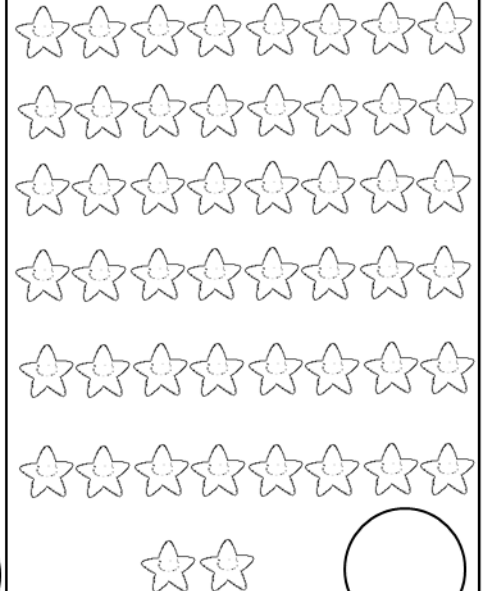
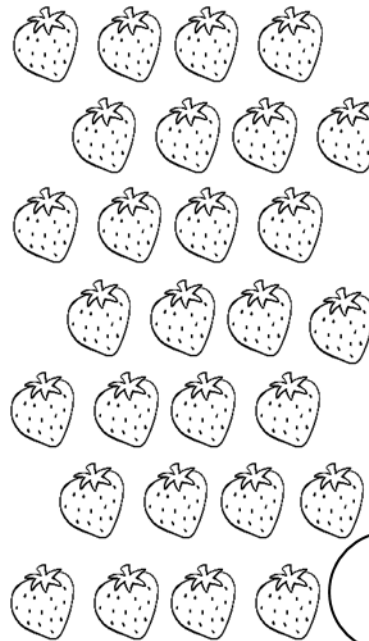
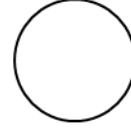
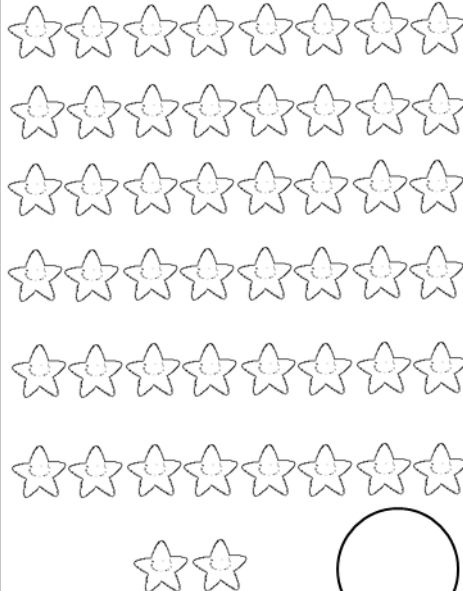
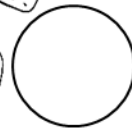
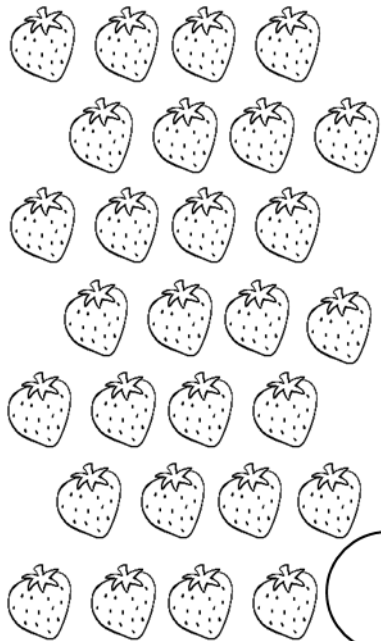
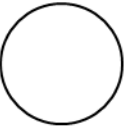
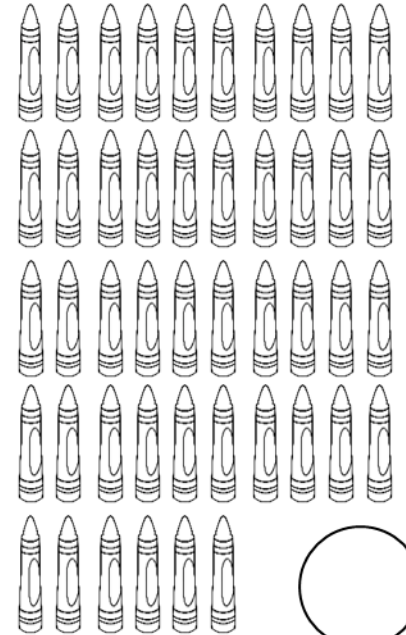
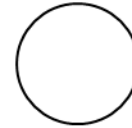
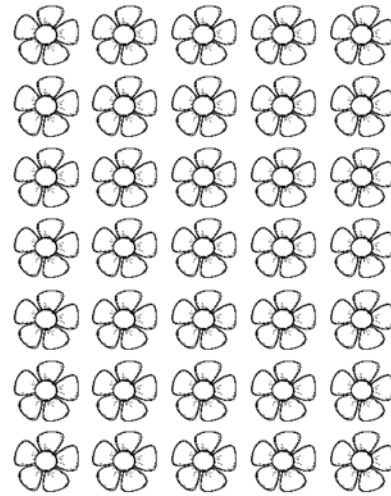


Remarca, cuenta y colorea los números del 1 al 50

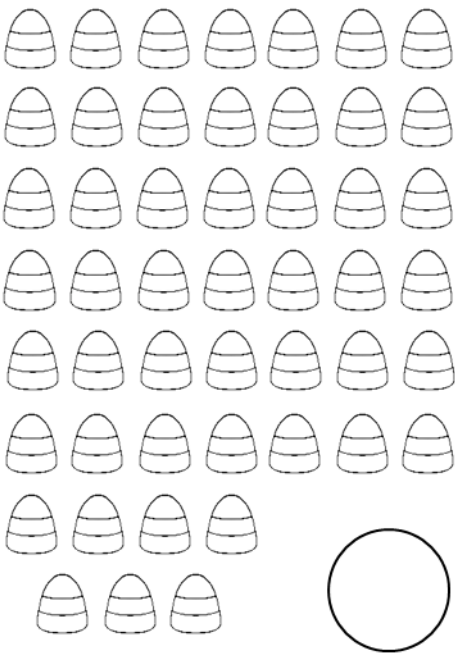
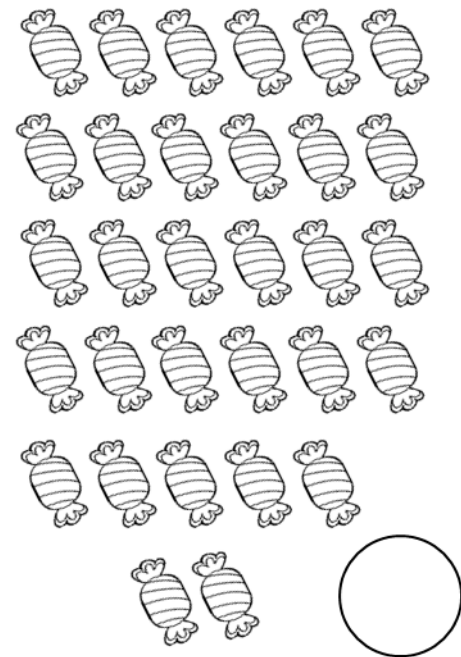
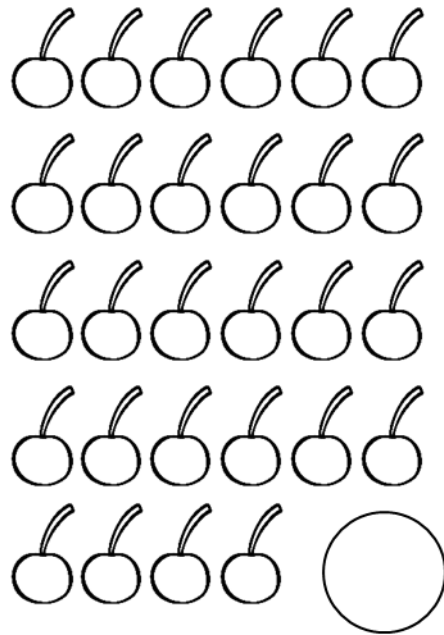
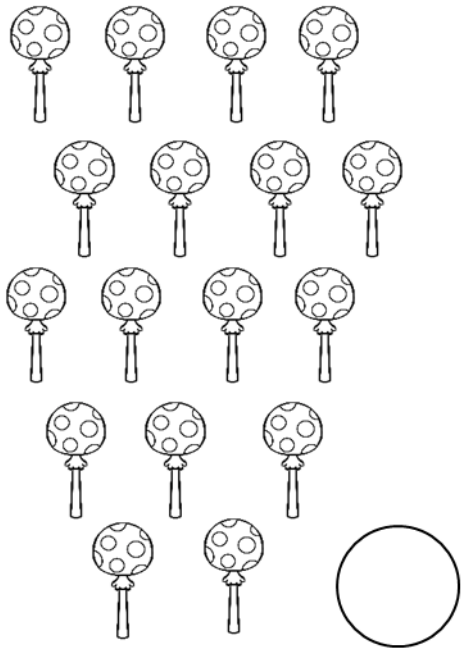
Vamos a contar



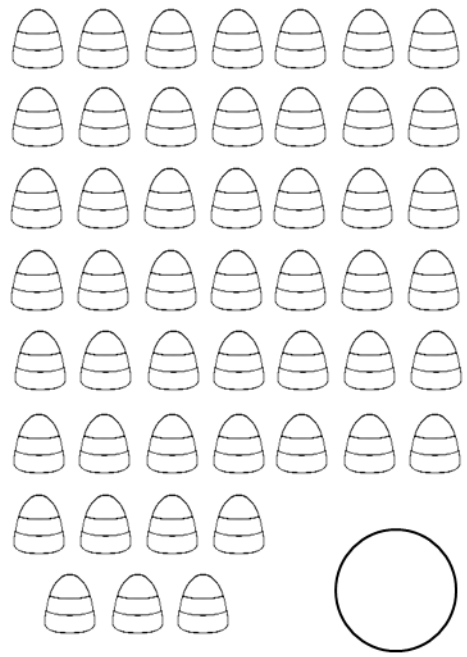
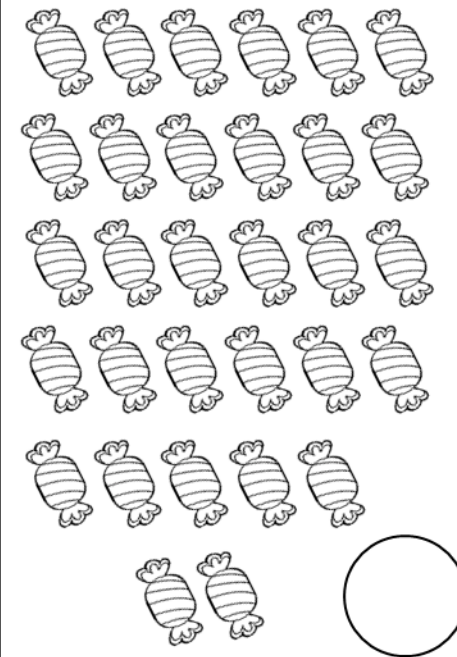
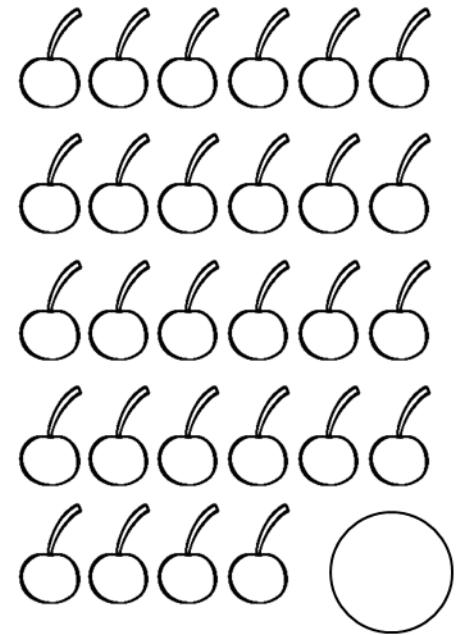
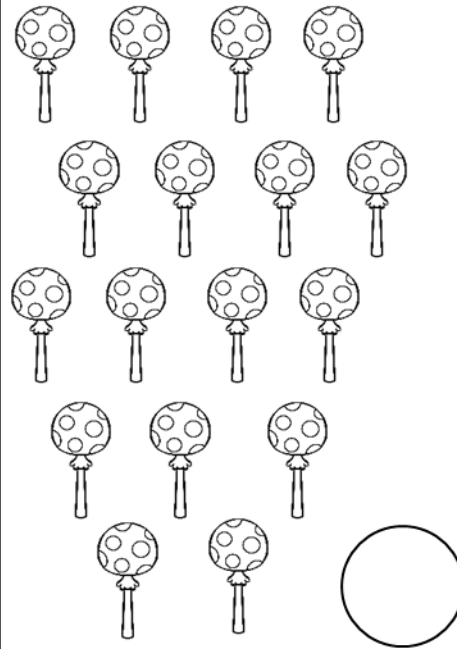
Vamos a contar



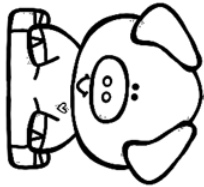
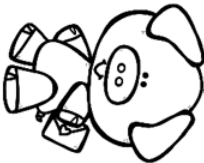
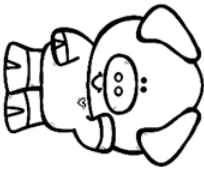
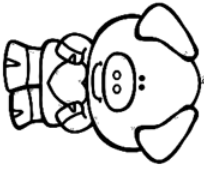
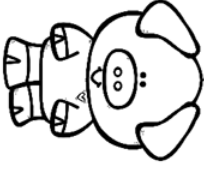
Vamos a contar



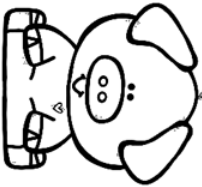
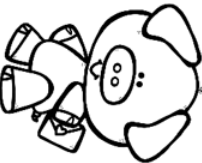
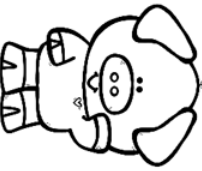
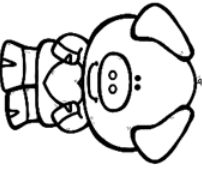
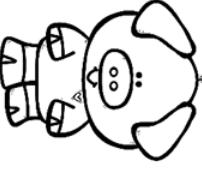
Vamos a contar



Completa la numeración del 1 al 50

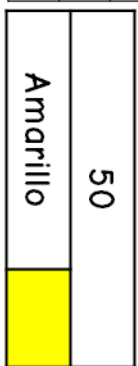
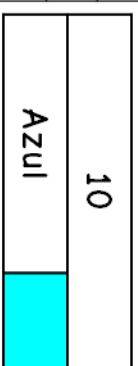
	2			5	6	7			
		13						18	
21			24		26			29	
	32			35		37			
41			44					49	
									

Completa la numeración del 1 al 50

	2			5	6	7			
		13						18	
21			24		26			29	
	32			35		37			
41			44					49	
									

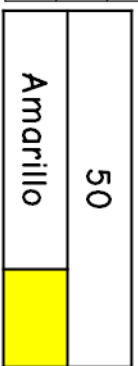
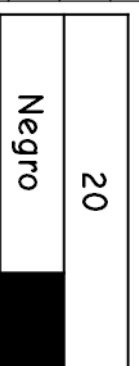
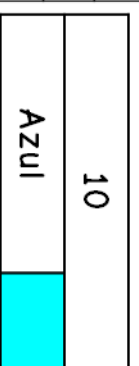
Descubore el personaje

10	10	10	20	20	20	20	20	20	20	10	10	10	10
10	10	20	40	40	40	40	40	40	40	20	20	10	10
10	20	40	50	50	50	50	50	50	50	40	40	20	10
20	40	50	50	50	20	50	20	50	50	50	50	40	20
20	40	50	50	50	20	50	20	50	50	50	50	40	20
10	20	40	40	50	50	50	50	50	40	40	20	10	10
10	10	20	40	40	40	40	40	40	20	20	10	10	10
10	20	20	10	10	20	30	20	10	10	20	20	10	10
20	30	30	20	20	10	20	30	20	30	30	30	20	20
20	30	30	30	30	20	30	20	20	30	30	30	20	20
20	30	30	30	30	20	30	20	30	30	30	30	20	20
10	20	30	30	30	30	20	30	20	30	30	30	20	10
10	10	20	20	30	30	30	30	30	20	20	10	10	10
10	10	20	20	30	30	30	30	30	20	20	10	10	10
10	10	10	10	20	20	20	20	20	10	10	20	20	10
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10



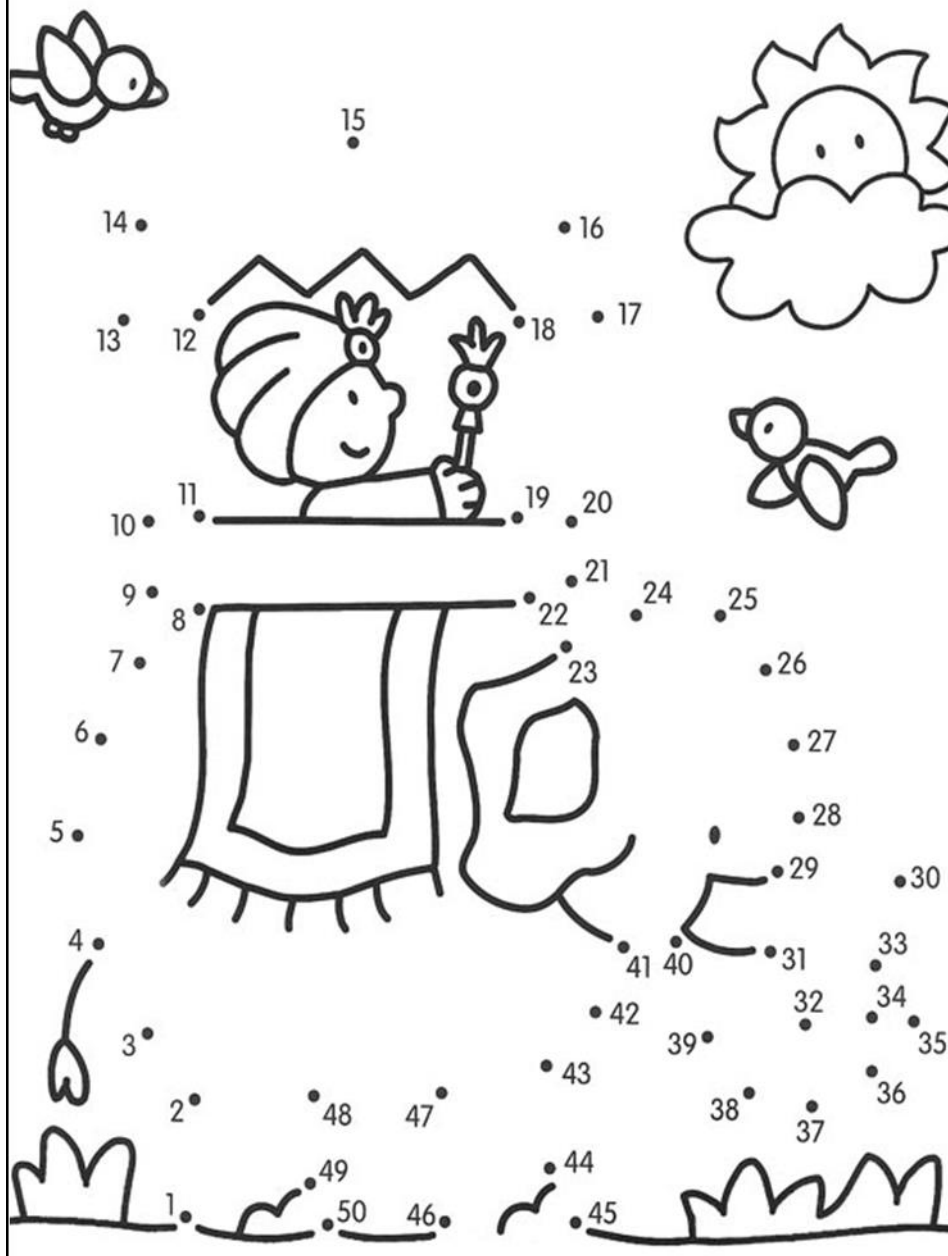
Descubore el personaje

10	10	10	10	20	20	20	20	20	20	20	10	10	10
10	10	20	40	40	40	40	40	40	40	20	20	10	10
10	20	40	40	50	50	50	50	50	40	40	20	10	10
20	40	50	50	50	20	50	20	50	50	50	40	20	20
20	40	50	50	50	20	50	20	50	50	50	40	20	20
10	20	40	40	50	50	50	50	50	40	40	20	10	10
10	10	20	40	40	40	40	40	40	20	20	10	10	10
10	10	10	20	20	20	20	20	20	10	10	10	10	10
10	20	20	10	10	20	30	20	10	10	20	20	10	10
20	30	30	20	20	10	20	30	20	10	20	30	30	20
20	30	30	30	30	20	30	20	20	30	30	30	20	20
20	30	30	30	30	20	30	20	30	30	30	30	20	20
10	20	30	30	30	30	20	30	20	30	30	30	20	10
10	10	20	20	30	30	30	30	30	20	20	10	10	10
10	10	10	10	20	20	20	20	20	10	10	20	20	10
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10



Del 1 al 50

Une los puntos empezando por el 1. Colorea el dibujo.



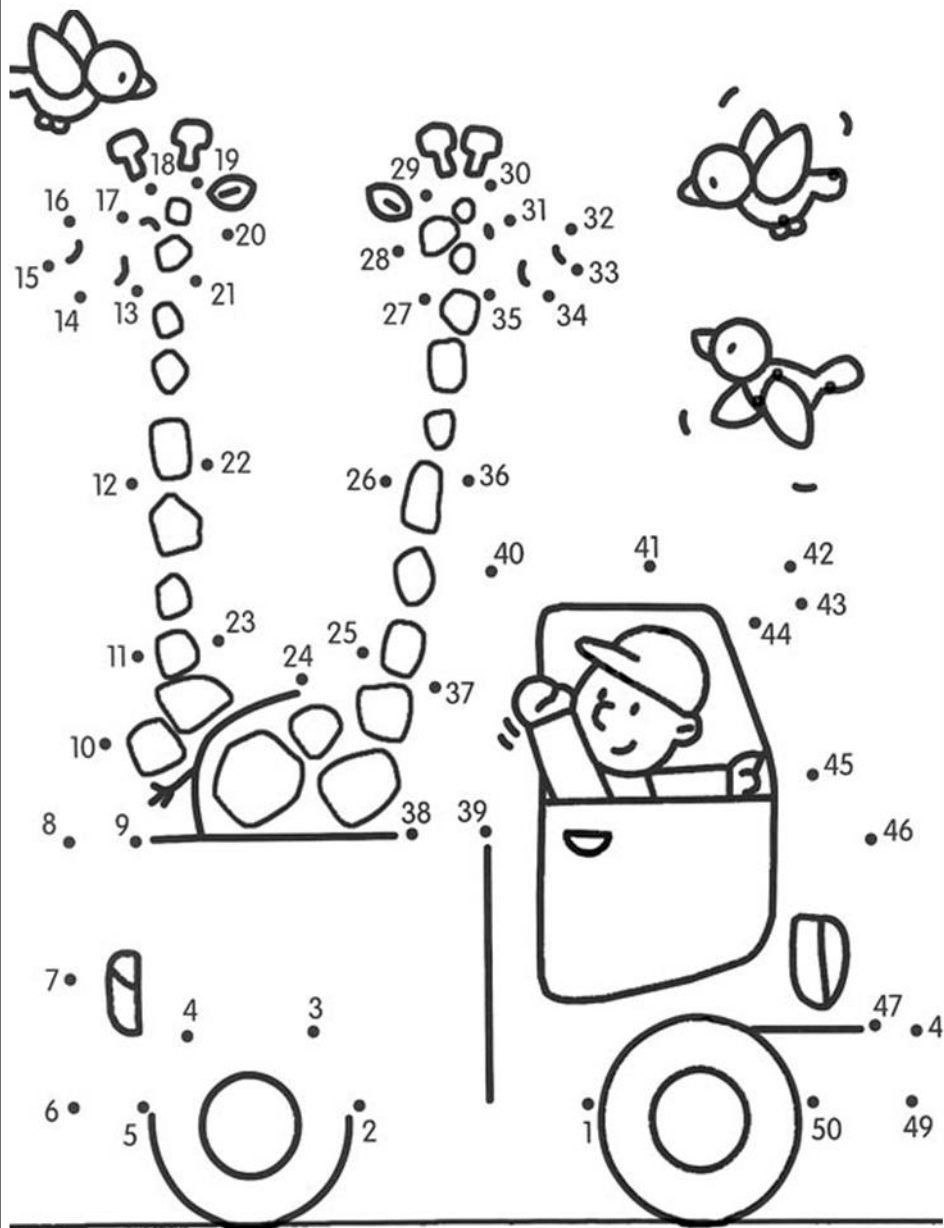
Del 1 al 50

Une los puntos empezando por el 1. Colorea el dibujo.



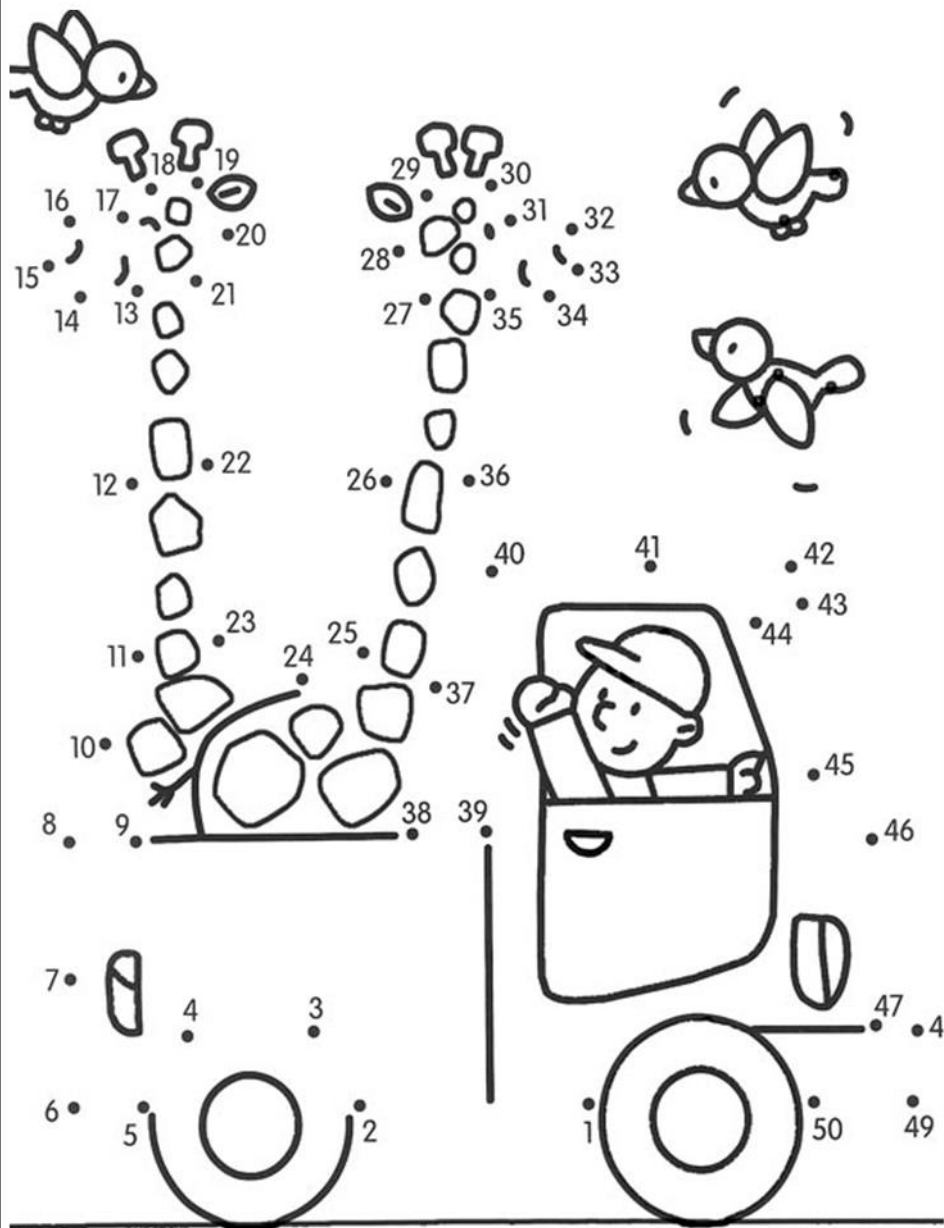
Del 1 al 50

Une los puntos empezando por el 1. Colorea el dibujo.

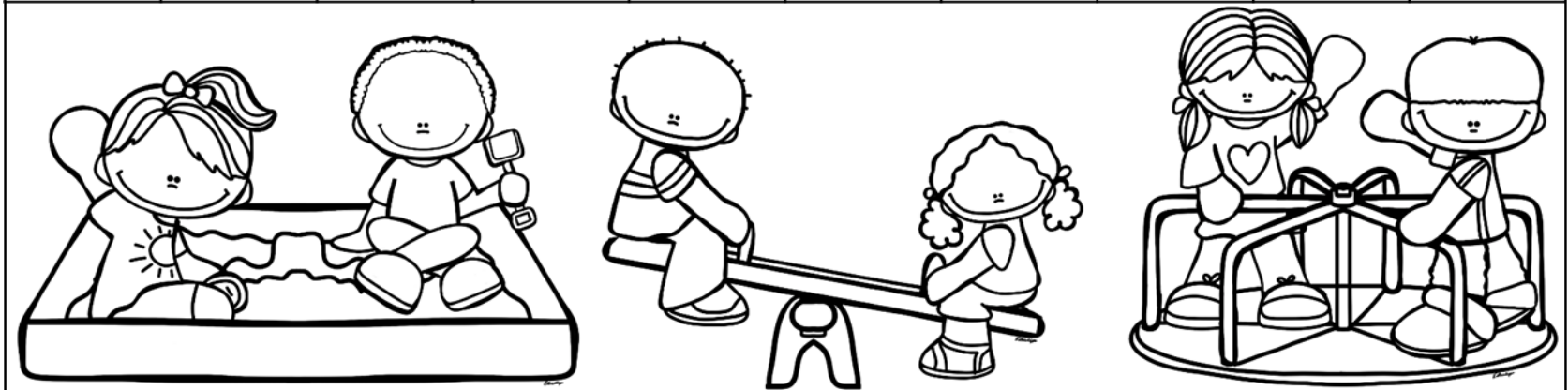


Del 1 al 50

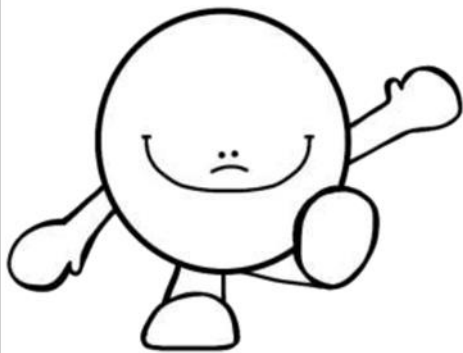
Une los puntos empezando por el 1. Colorea el dibujo.



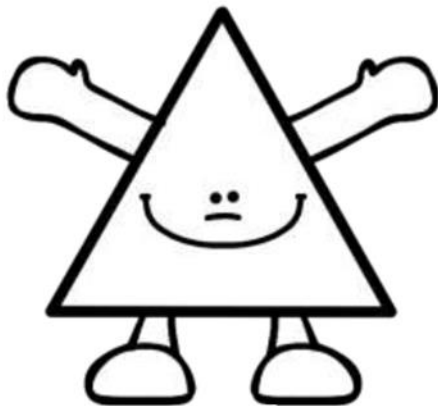
Escribe los números del 1 al 50. Colorea cada "familia de números" de un color diferente



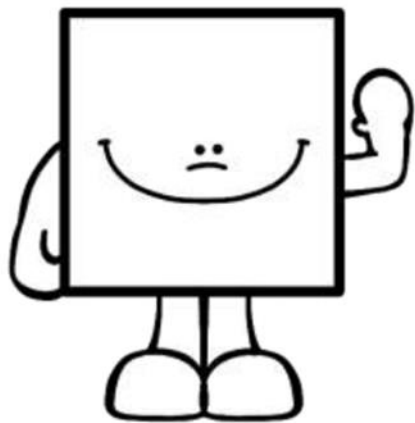
Figuras



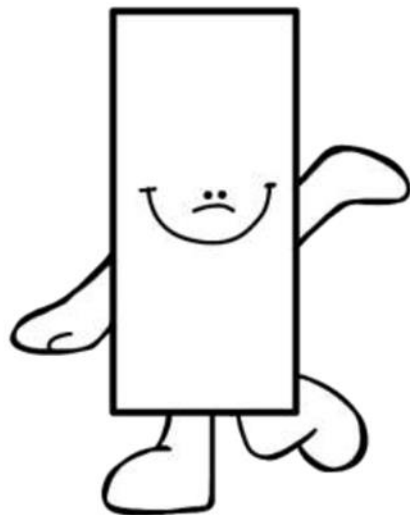
círculo



triángulo

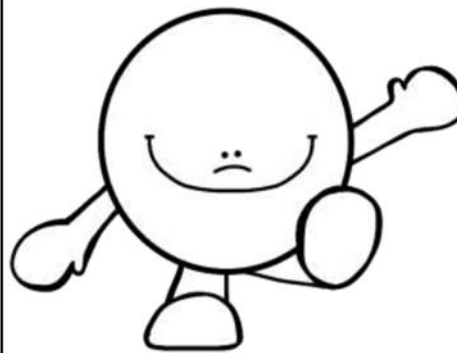


cuadrado

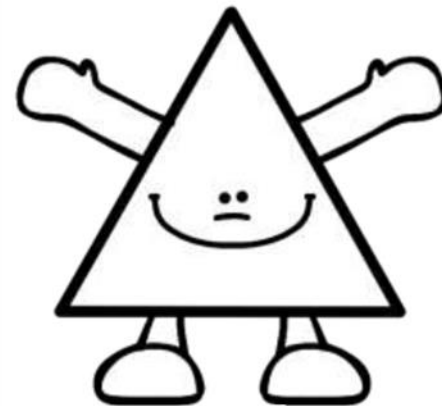


rectángulo

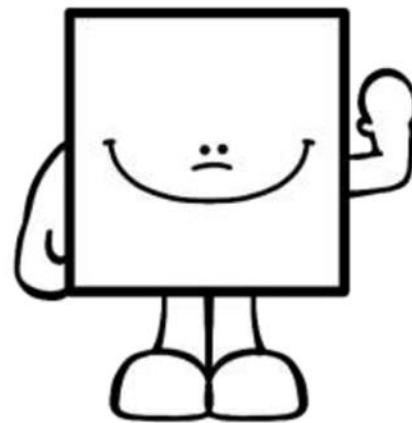
Figuras



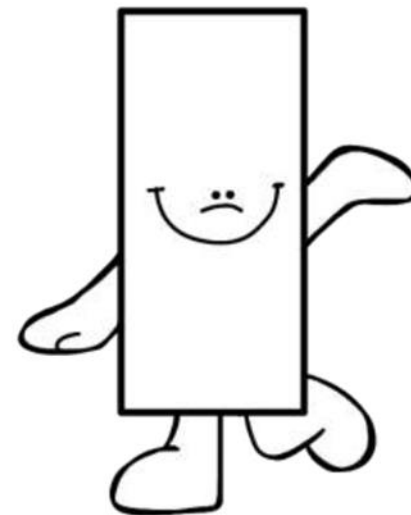
círculo



triángulo

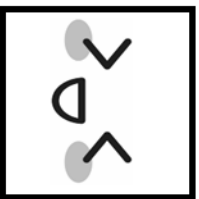
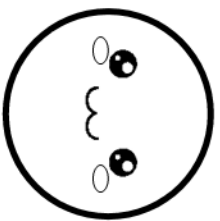
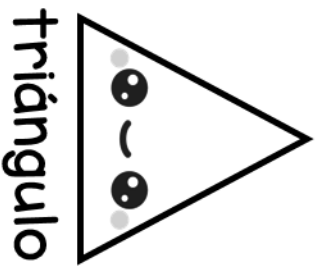


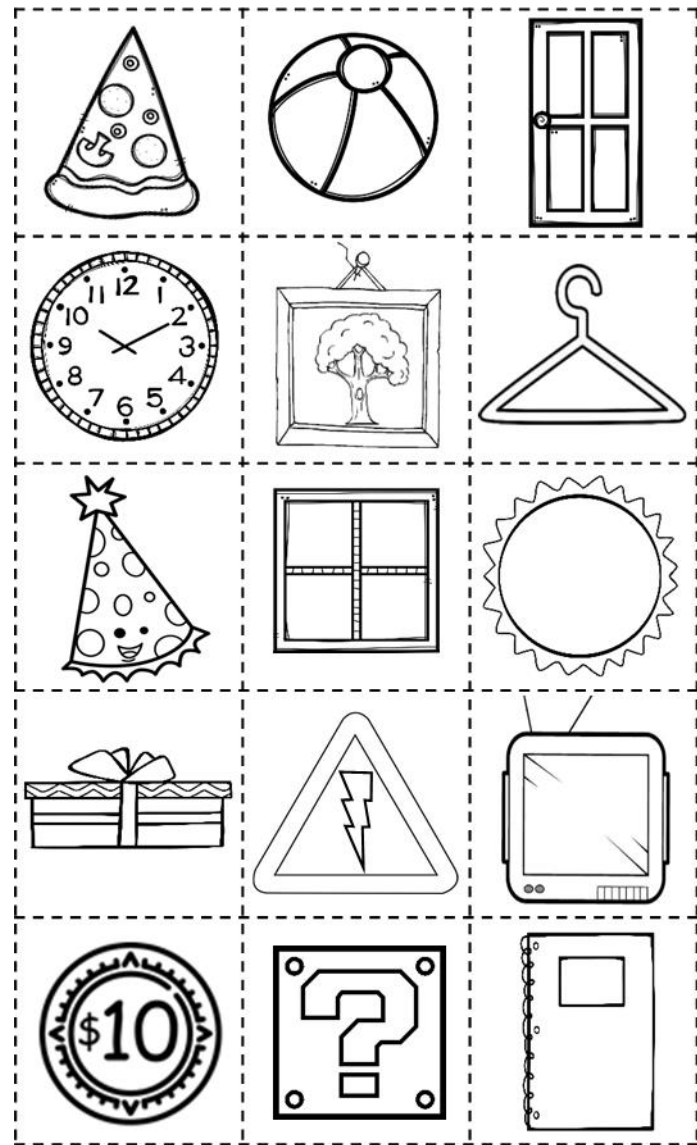
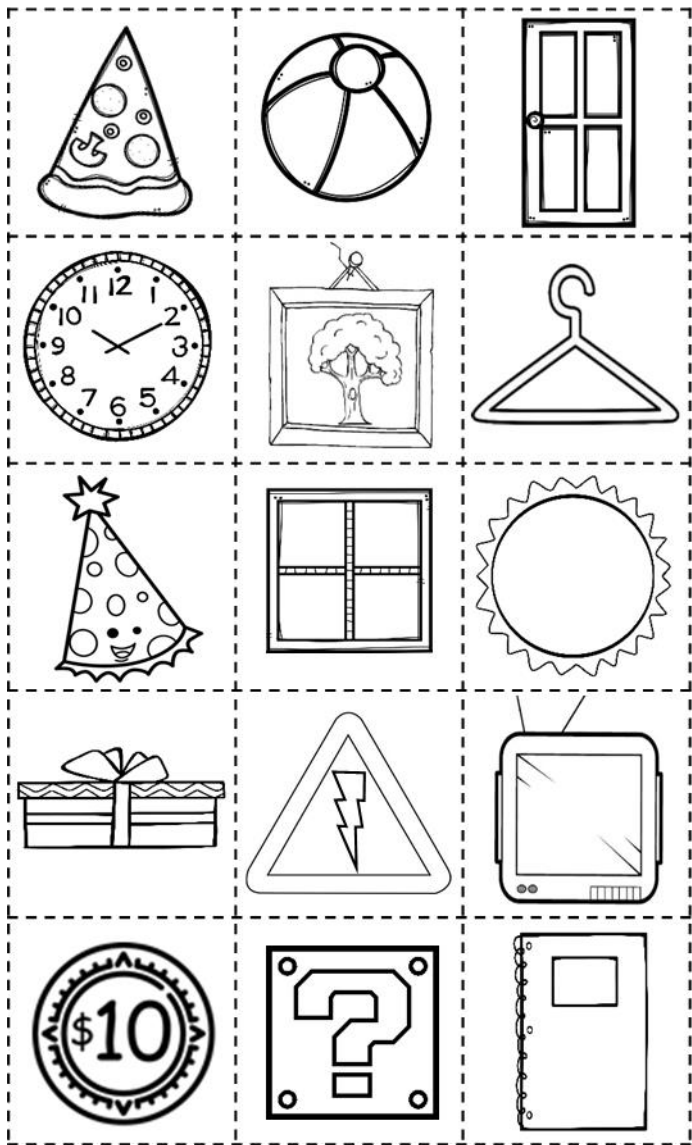
cuadrado



rectángulo

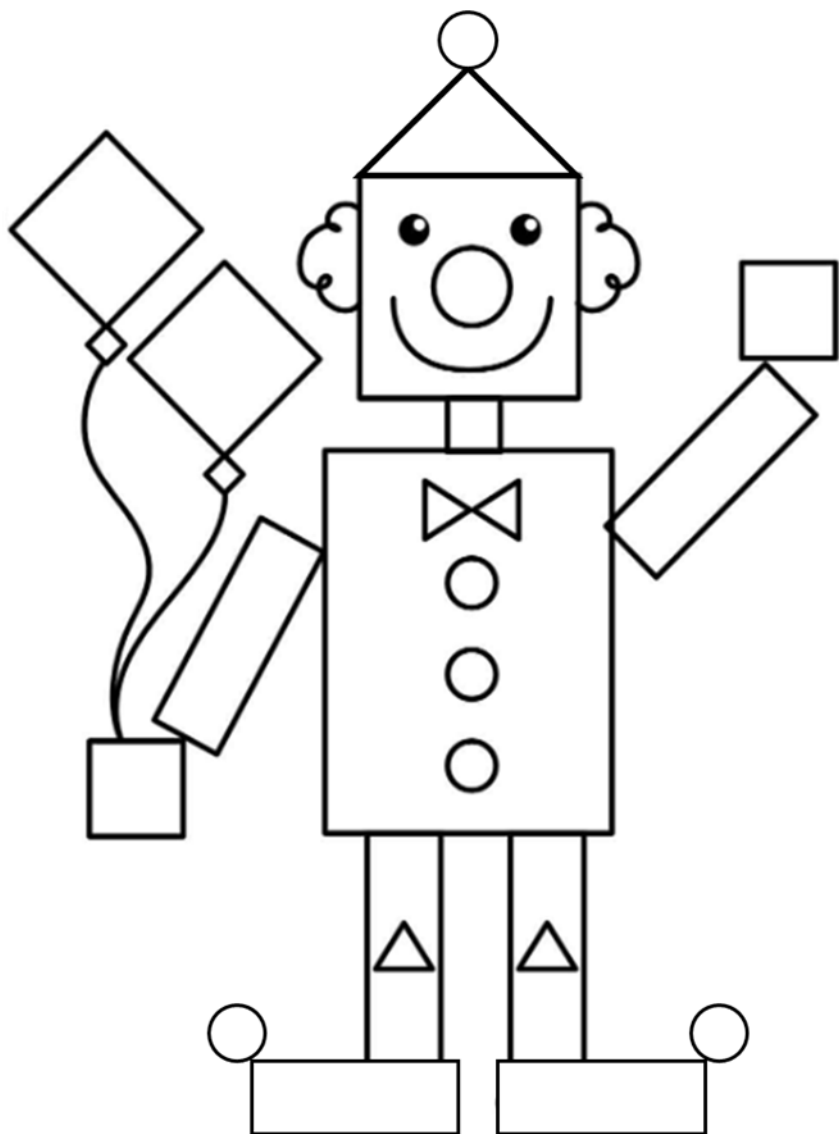
Pega los objetos en su lugar según su forma





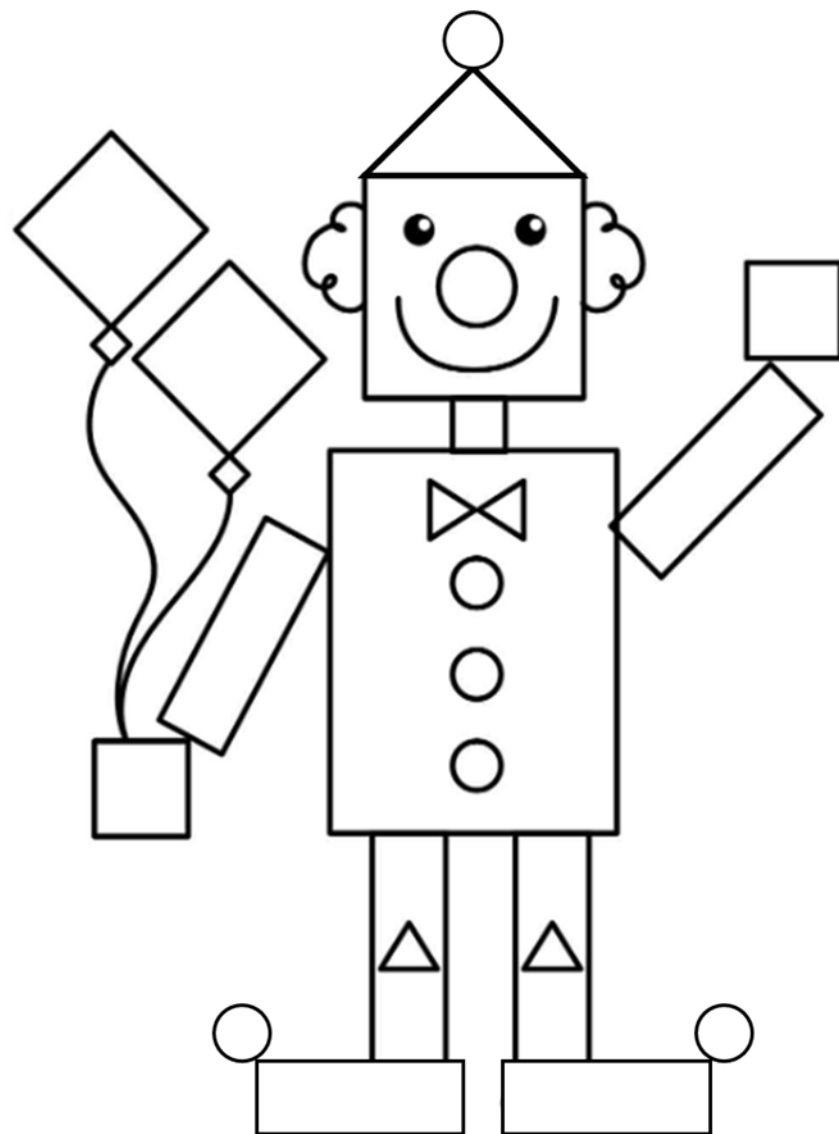
Figuras de colores

Colorea cada figura como se te indica



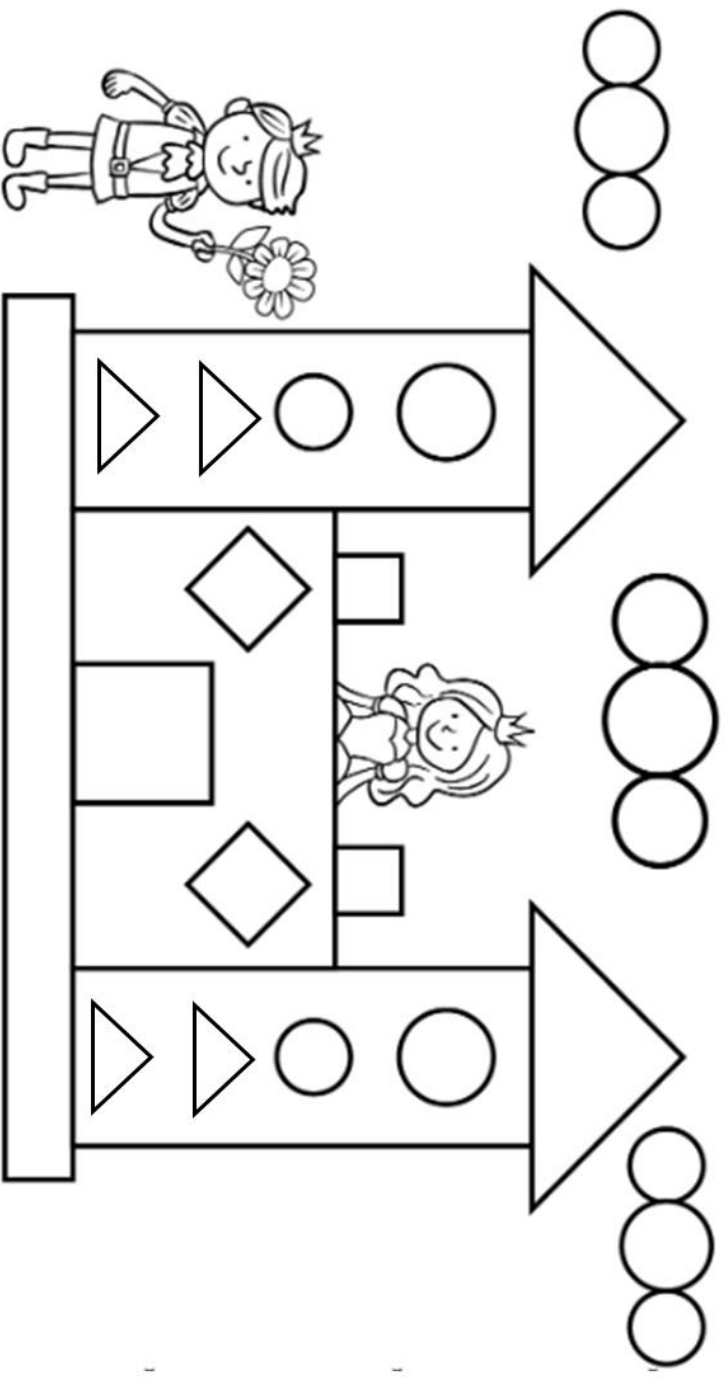
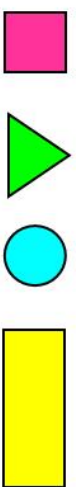
Figuras de colores

Colorea cada figura como se te indica



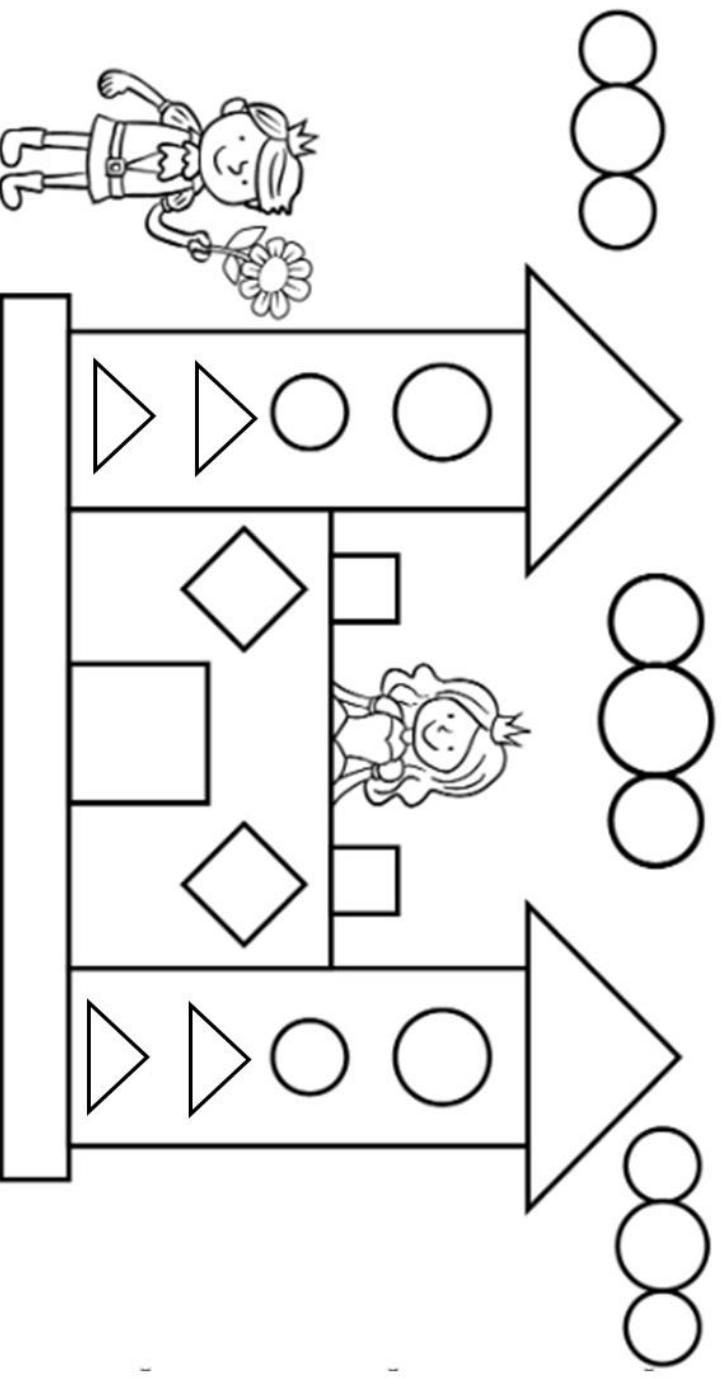
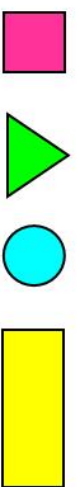
Figuras de colores

Colorea cada figura como se te indica



Figuras de colores

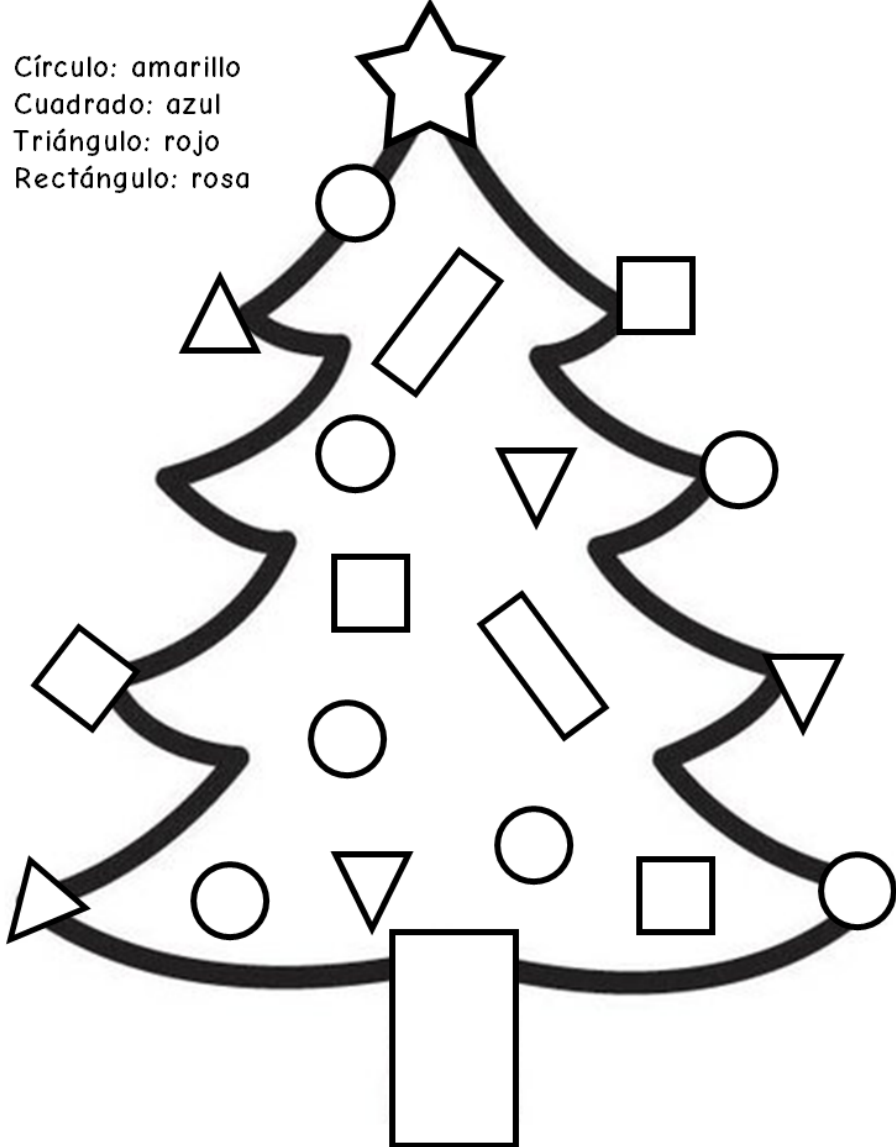
Colorea cada figura como se te indica



Figuras geométricas

Colorea cada figura del color indicado, luego cuenta cuántas hay de cada una y escríbela en el espacio vacío

Círculo: amarillo
Cuadrado: azul
Triángulo: rojo
Rectángulo: rosa



Círculos: _____

Triángulos: _____

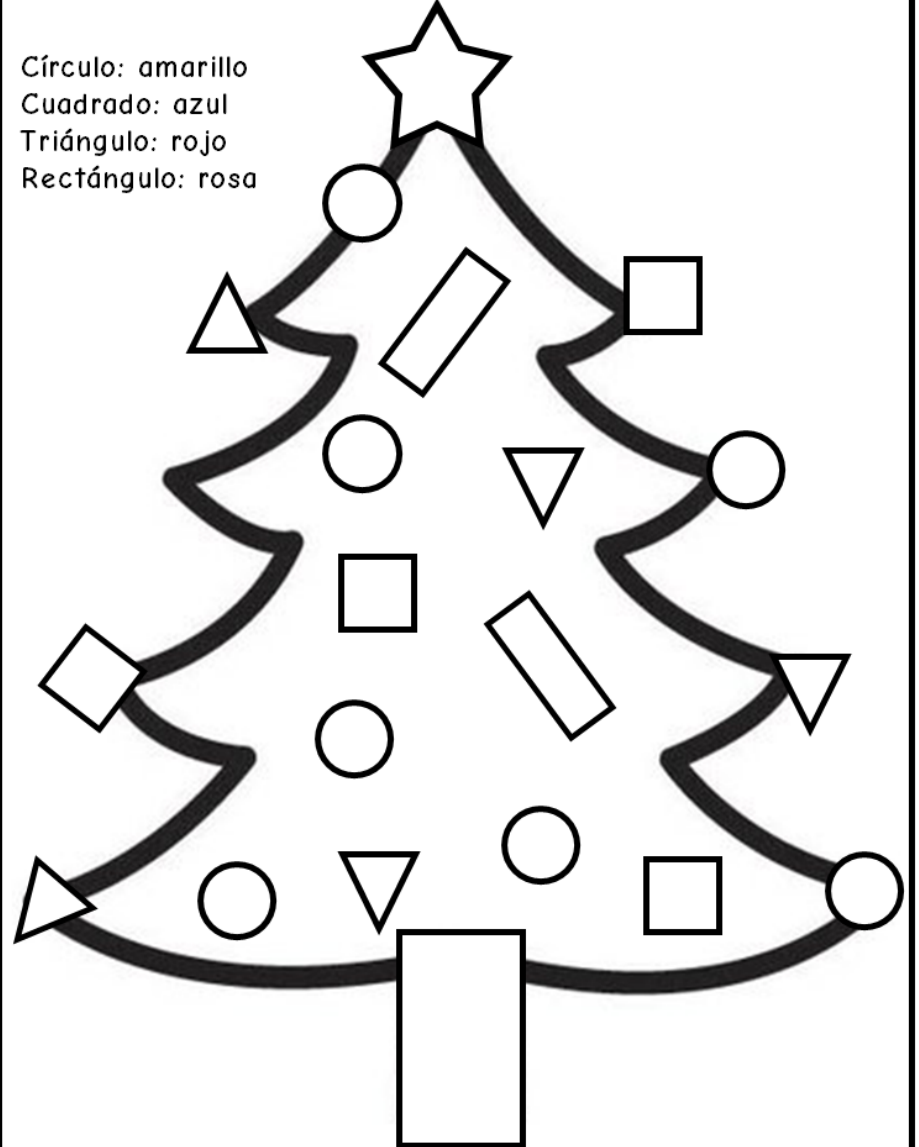
Cuadrados: _____

Rectángulos: _____

Figuras geométricas

Colorea cada figura del color indicado, luego cuenta cuántas hay de cada una y escríbela en el espacio vacío

Círculo: amarillo
Cuadrado: azul
Triángulo: rojo
Rectángulo: rosa



Círculos: _____

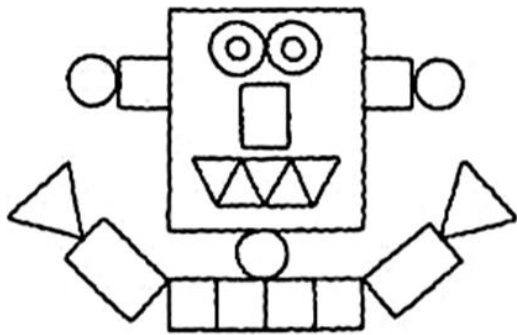
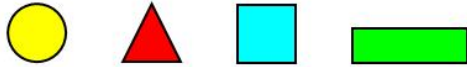
Triángulos: _____

Cuadrados: _____

Rectángulos: _____

Figuras geométricas

Colorea cada figura del color indicado, luego cuenta cuántas hay de cada una y escríbela en el espacio vacío

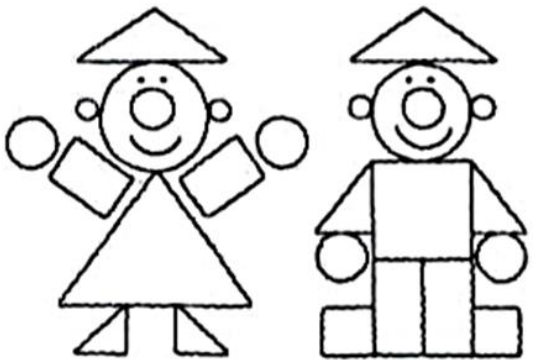


Círculo: _____

Cuadrado: _____

Triángulo: _____

Rectángulo: _____

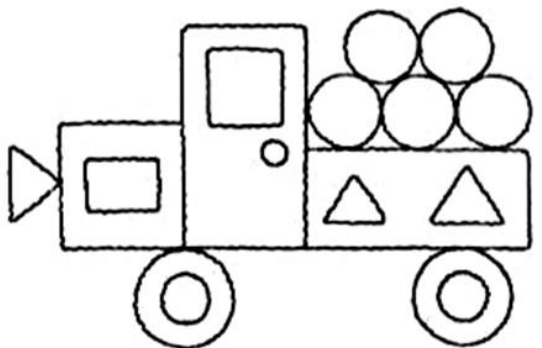


Círculo: _____

Cuadrado: _____

Triángulo: _____

Rectángulo: _____



Círculo: _____

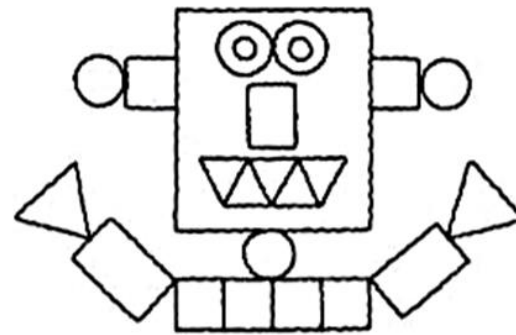
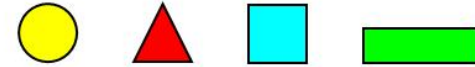
Cuadrado: _____

Triángulo: _____

Rectángulo: _____

Figuras geométricas

Colorea cada figura del color indicado, luego cuenta cuántas hay de cada una y escríbela en el espacio vacío

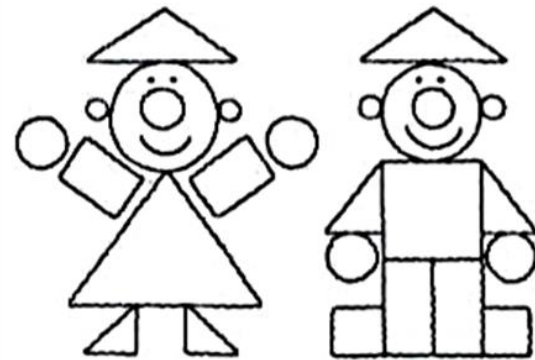


Círculo: _____

Cuadrado: _____

Triángulo: _____

Rectángulo: _____

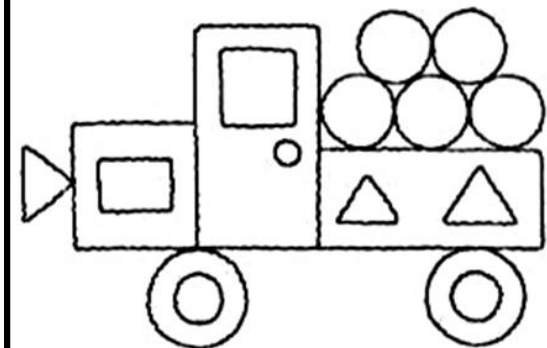


Círculo: _____

Cuadrado: _____

Triángulo: _____

Rectángulo: _____



Círculo: _____

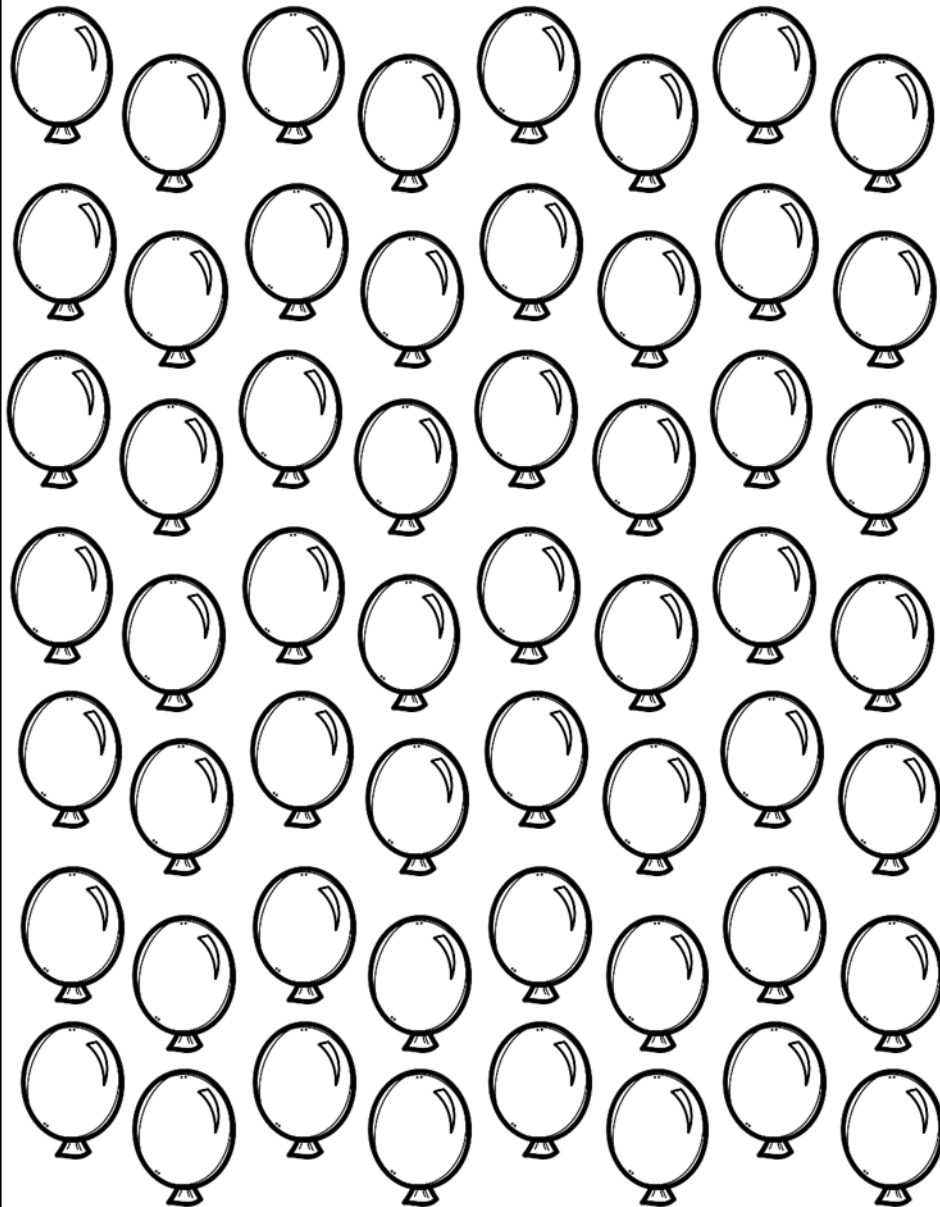
Cuadrado: _____

Triángulo: _____

Rectángulo: _____

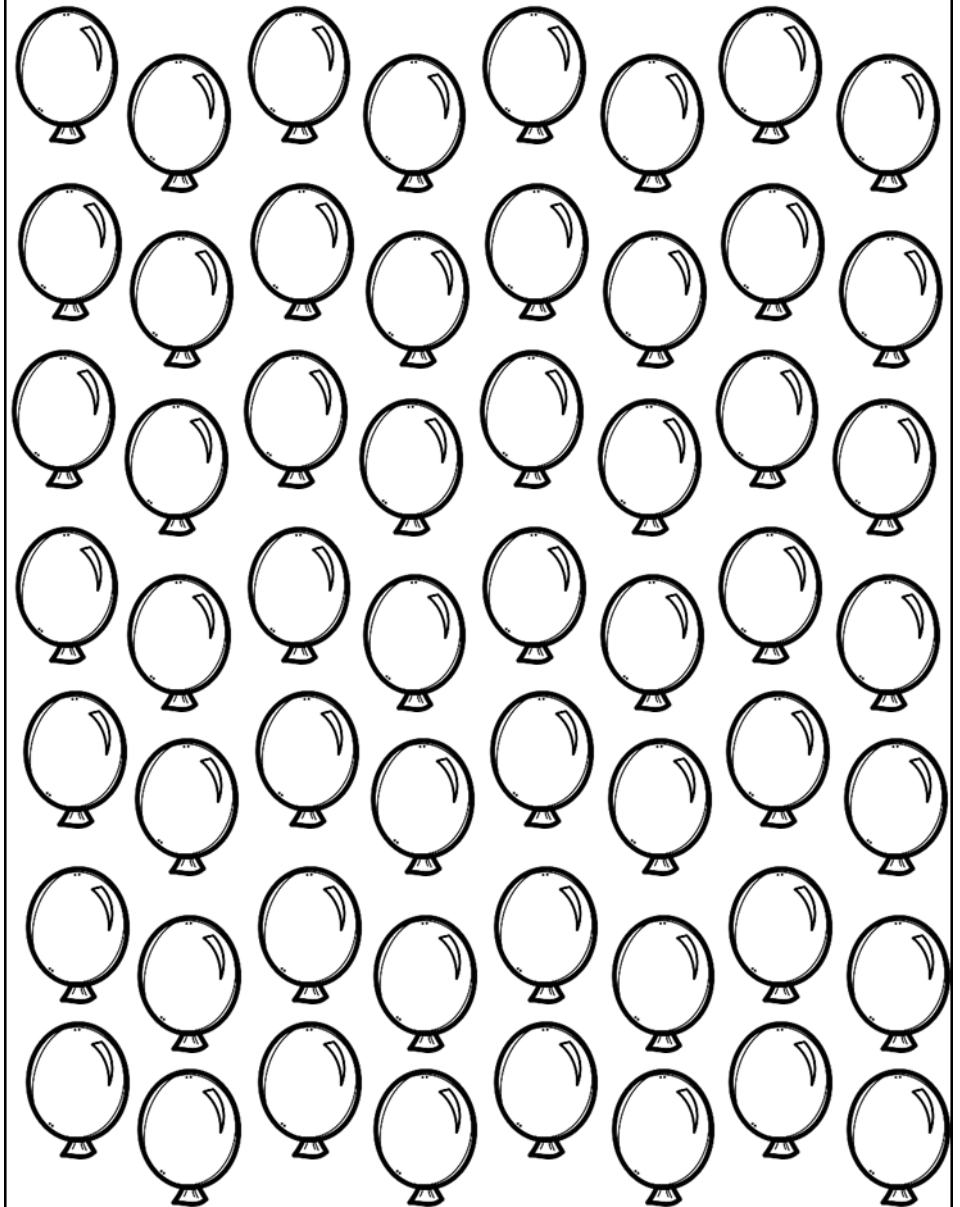
Decenas

Forma decenas de globos (10) usando diferentes colores.



Decenas

Forma decenas de globos (10) usando diferentes colores.



Recorta las tarjetas y junta las que sumen 10 haciendo coincidir el signo de mas.














Todas suman 10		
1 +	3 +	2 +
5 +	6 +	8 +
+ 8	+ 2	+ 1
+ 7	+ 4	+ 9
9 +		+ 5

Recorta las tarjetas y junta las que sumen 10 haciendo coincidir el signo de mas.

Todas suman 10		
1 +	3 +	2 +
5 +	6 +	8 +
+ 8	+ 2	+ 1
+ 7	+ 4	+ 9
9 +		+ 5

Contando decenas

Colorea las fichas de color ROJO. Recuerda que cada ficha roja vale 10. Cuenta la cantidad que forman las fichas rojas. Fíjate en el ejemplo














 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">20</div>	  <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	  <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>
 <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	  <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	 <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>
 <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	  <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	 <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>

Repasa y menciona las siguientes cantidades

10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

Contando decenas



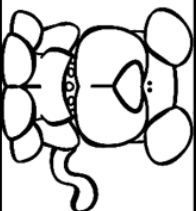

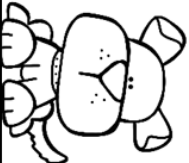
Colorea las fichas de color ROJO. Recuerda que cada ficha roja vale 10. Cuenta la cantidad que forman las fichas rojas. Fíjate en el ejemplo

 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">20</div>	  <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	  <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>
 <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	  <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	 <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>
 <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	  <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>	 <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div>



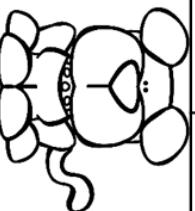


Repasa y menciona las siguientes cantidades

10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

Remarca, cuenta y colorea

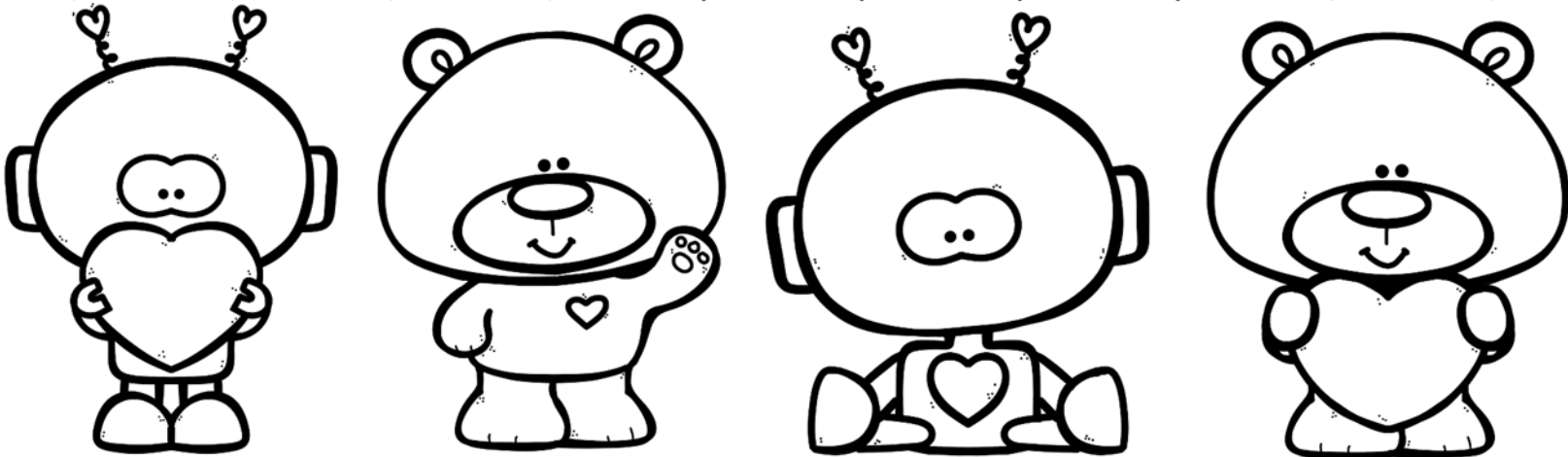
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
									

Remarca, cuenta y colorea

51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
									

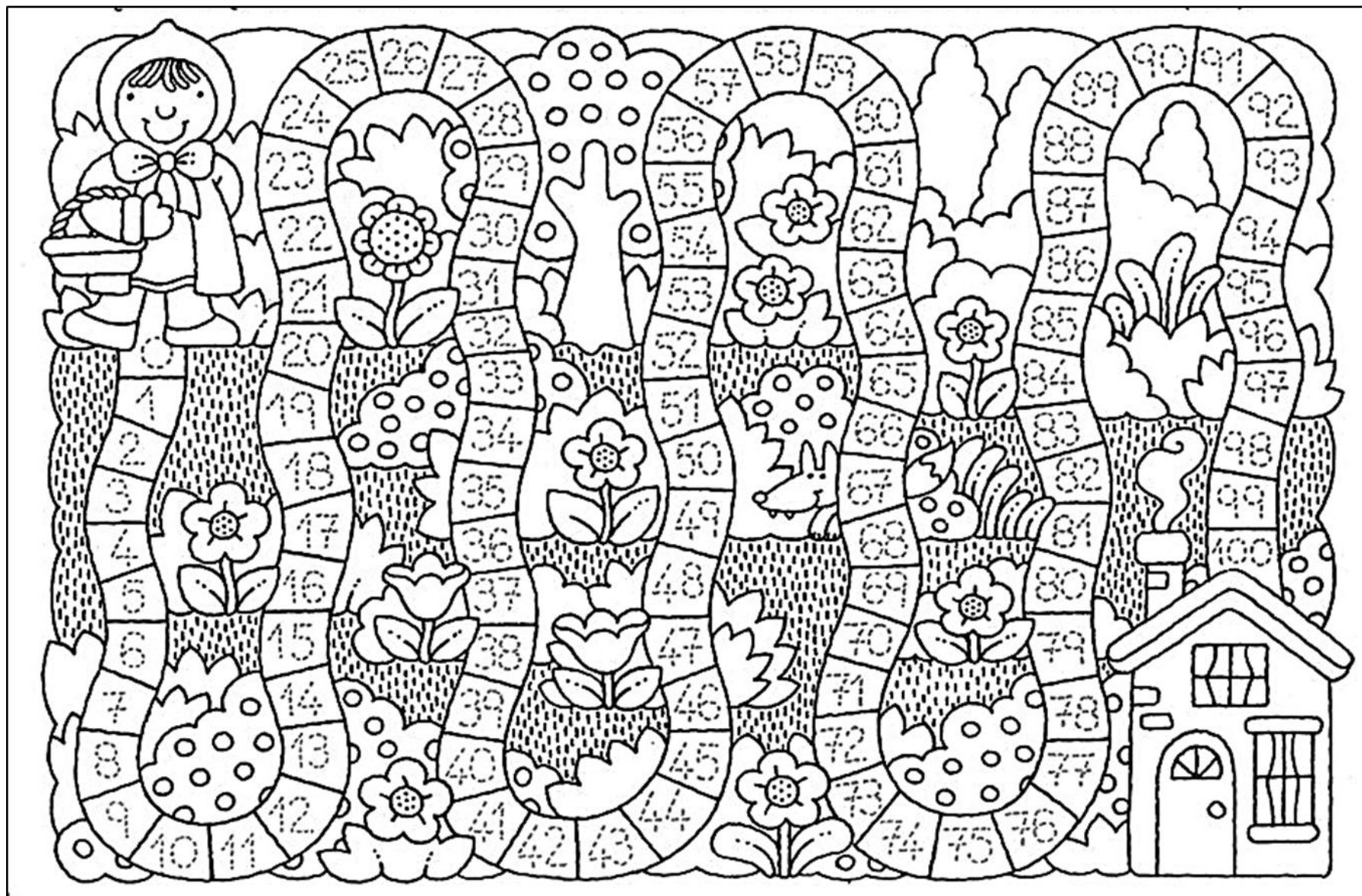
Remarca, cuenta y colorea

51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

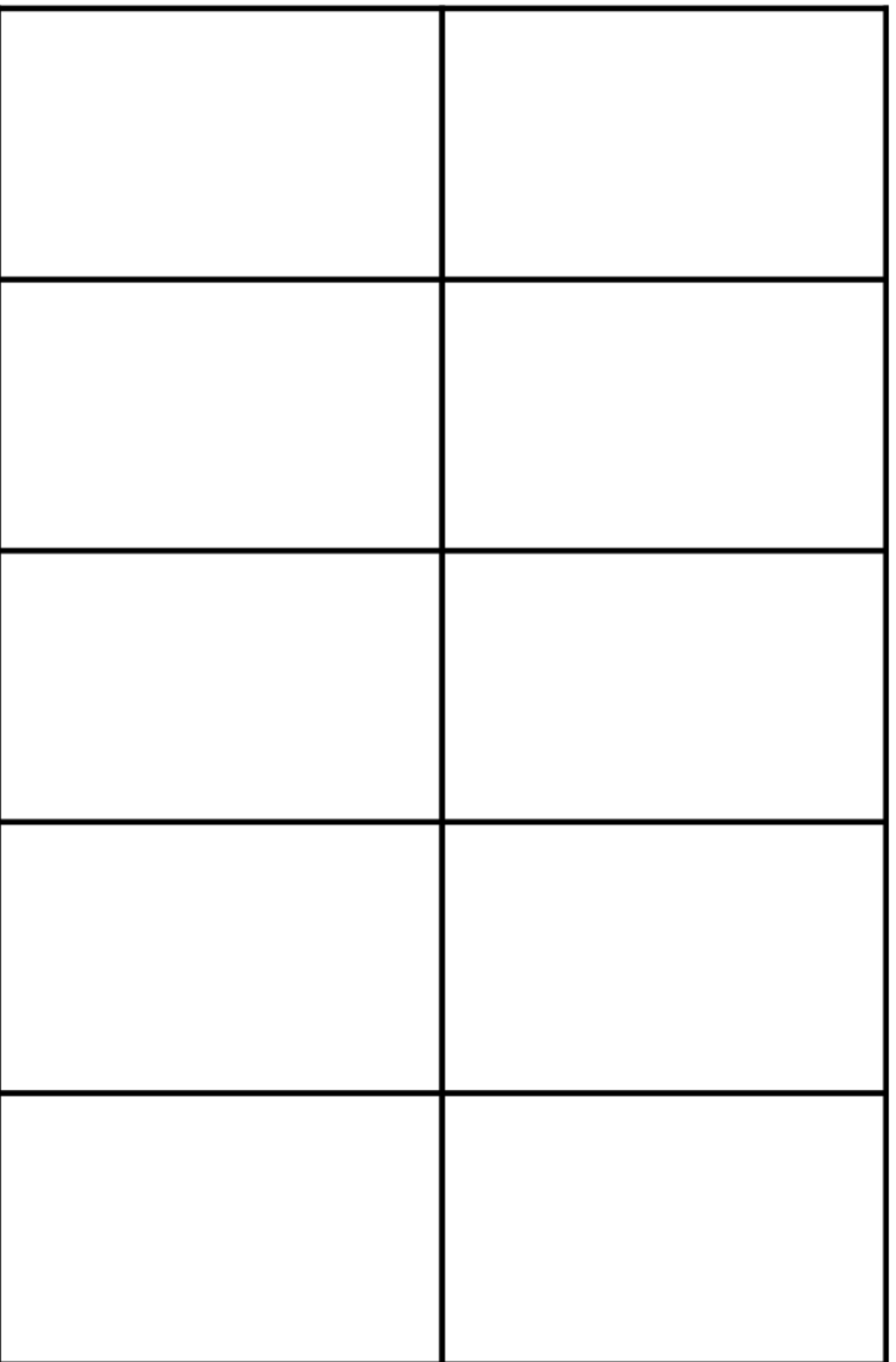
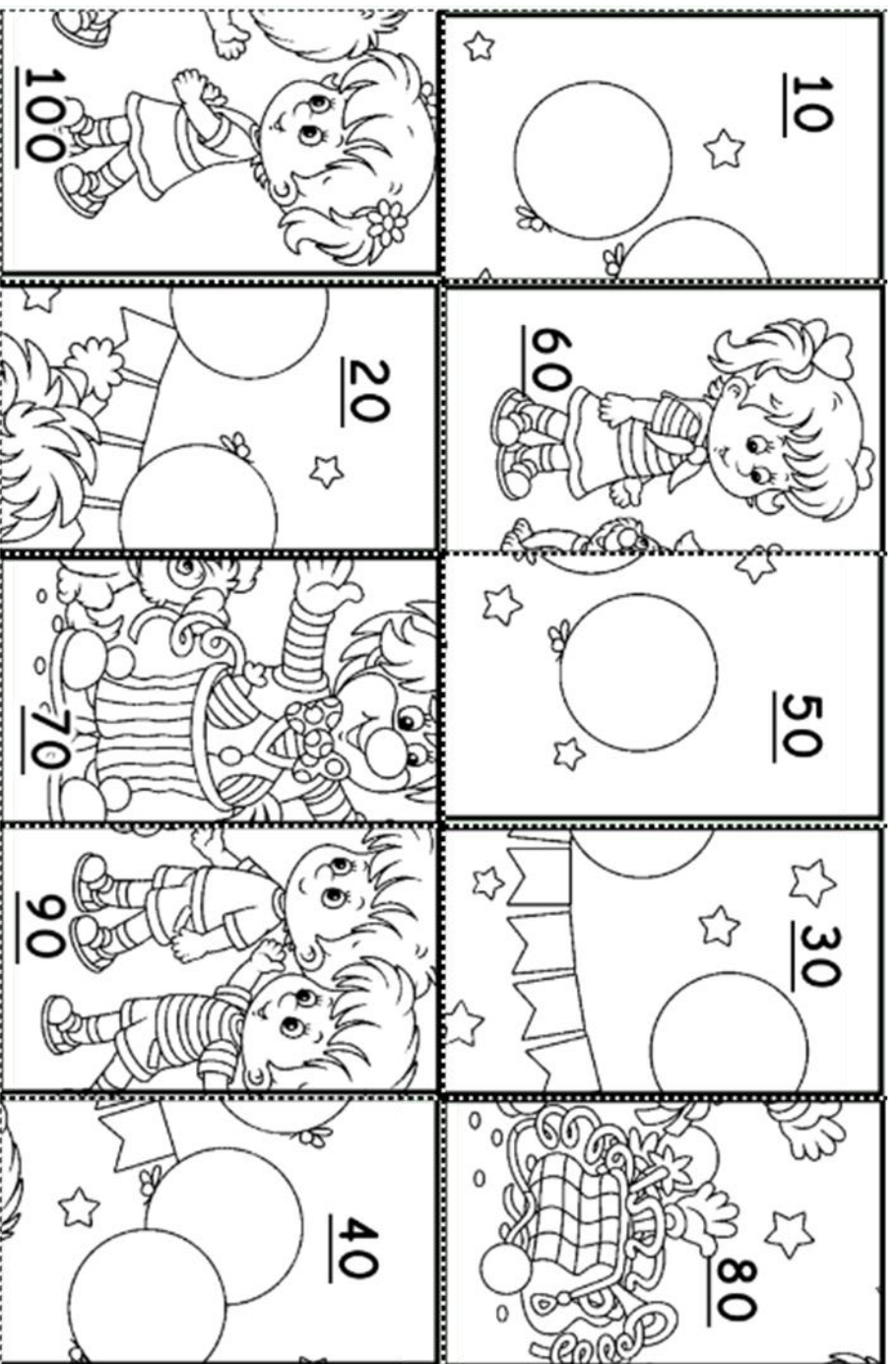


The bottom section of the page features four cartoon characters arranged in a row. From left to right: a bunny holding a heart, a bear holding a heart, another bunny holding a heart, and another bear holding a heart. Each character is drawn in a simple, friendly style with large eyes and a small smile.

Remarca los números del 1 al 100 para que Caperucita llegue a casa de su abuelita.
Colorea con color rojo las casillas de las decenas.



Recorta las piezas y arma el rompecabezas siguiendo la numeración de 10 en 10 hasta el 100



¿A qué número llegas?

Escribe a qué número llegas al sumar lo que salió en los dados. Puedes usar tu caminito para ayudarte.

$12 + \text{3} + \text{2} =$

$24 + \text{5} + \text{1} =$

$10 + \text{4} + \text{4} =$

$38 + \text{1} + \text{2} =$

$50 + \text{5} + \text{5} =$

$78 + \text{6} + \text{6} =$

$91 + \text{5} + \text{4} =$

¿A qué número llegas?

Escribe a qué número llegas al sumar lo que salió en los dados. Puedes usar tu caminito para ayudarte.

$12 + \text{3} + \text{2} =$

$24 + \text{5} + \text{1} =$

$10 + \text{4} + \text{4} =$

$38 + \text{1} + \text{2} =$










$50 + \text{5} + \text{5} =$

$78 + \text{6} + \text{6} =$

$91 + \text{5} + \text{4} =$










Usa tu caminito. Escribe el número en el que se encuentra cada imagen. Luego dibujas las fichas.

Fíjate en el ejemplo

	24	
		
		
		
		
		
		
		

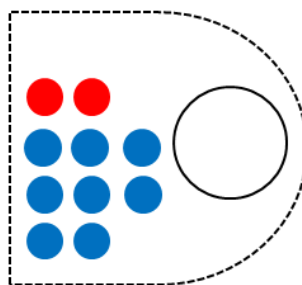
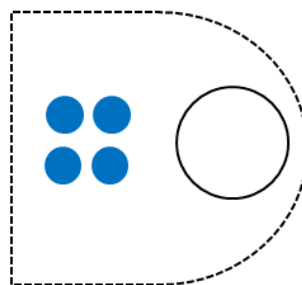
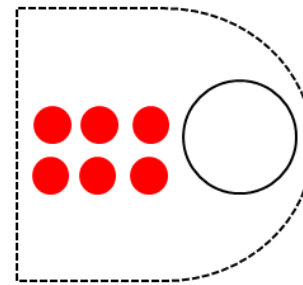
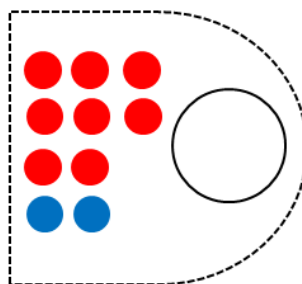
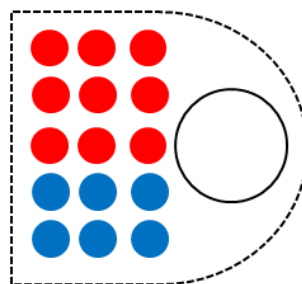
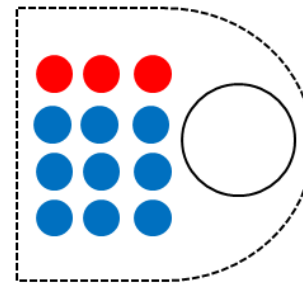
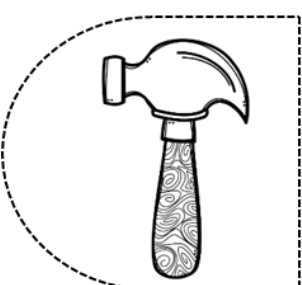
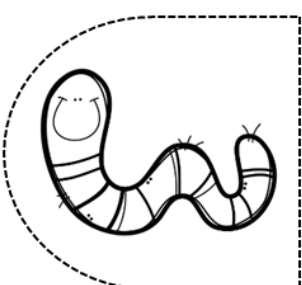
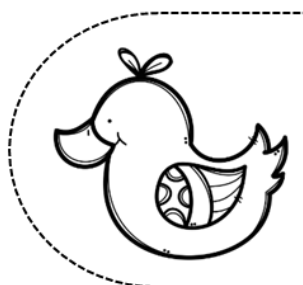

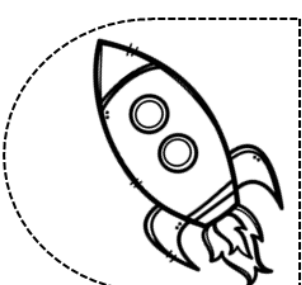

Usa tu caminito. Escribe el número en el que se encuentra cada imagen. Luego dibujas las fichas.

Fíjate en el ejemplo

	24	
		
		
		
		
		
		
		

Escribe dentro del círculo el número que se forma con las fichas. Luego recorta y junta cada número con su dibujo del caminito.

RECUERDA: Rojo: 10 Azul: 1

Escribe dentro del círculo el número que se forma con las fichas. Luego recorta y junta cada número con su dibujo del caminito.

RECUERDA: Rojo: 10 Azul: 1

